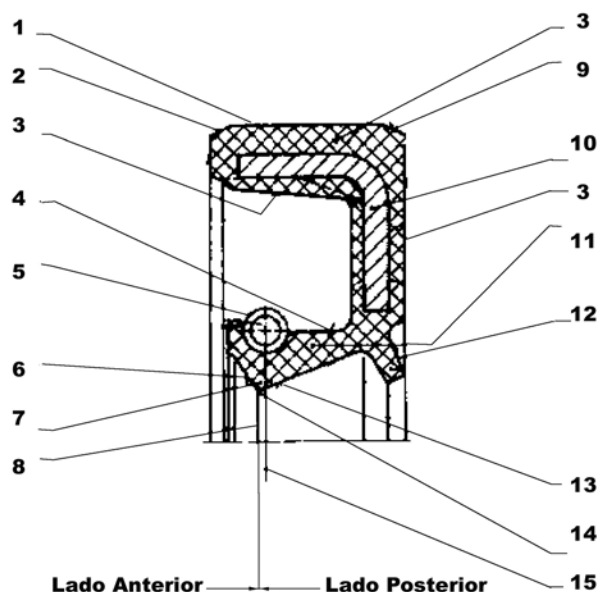


Código de elastomero de acuerdo con las Normas ISO 1629 a DIN 3761	Tipo de Caucho	Límites de temperatura mínima de trabajo (°C)	Límites de Temperatura máxima de trabajo (°C)							Aplicaciones Generales
			Aceites para motor	Aceites para Cajas de velocidades	Aceites Hipoidales	Aceite p/ Transm. Automática (A.T.F.)	Grasa	Nafta + Aceite Motor 2T	Alcohol + Aditivos	
NBR	Nitrilo	-35	110	110	110	120	90	100	100	Material normalmente utilizado para máquinas y equipamientos industriales. Muy utilizado en la industria automotriz en aplicaciones generales.
ACM	Poliacrílico	-15	130	120	120	130	-	-	-	Material muy utilizado para motores y transmisiones en la industria automovilística.
MVQ	Silicona	-50	150	-	-	130	-	-	-	Material empleado en motores y transmisiones altamente solicitados.
FPM	Fluorelastomero	-30	150	150	150	150	-	125	125	Material usualmente empleado en motores de elevado rendimiento y en convertidores de torque de transmisión.
PTFE	Politetrafluoroetileno	-70	200	200	200	200	-	-	-	Material utilizado para aplicaciones en motores de alto rendimiento



Perfil de un reten, identificando todas sus partes

- 1 Diámetro exterior
- 2 Chaflan interior
- 3 Cobertura de elastomero
- 4 Superficie de la membrana
- 5 Resorte
- 6 Superficie de contacto
- 7 Labio de retención
- 8 Línea de contacto de retención
- 9 Chaflan superior
- 10 Inserto metálico
- 11 Membrana
- 12 Doble labio
- 13 Superficie de contacto
- 14 Borde de retención
- 15 Línea de centro del resorte

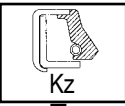
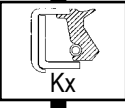
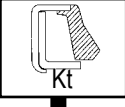
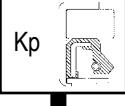
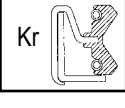
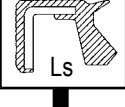
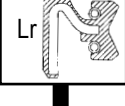
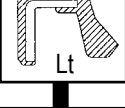
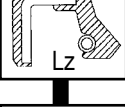
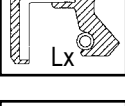
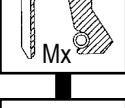
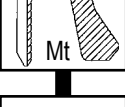

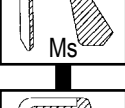

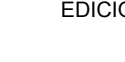


ABREVIATURAS

Aloj.: _____ Alojamiento
 Orien.: _____ Orientación
 Comp.: _____ Compuesto
 NBR: _____ Nitrílico
 ACM: _____ Poliacrílico
 MVQ: _____ Silicona
 FPM: _____ Fluorelastómero

PTFE _____ Politetrafluoroetileno
 L: _____ Sin orientación
 H: _____ Orientación horaria
 AH: _____ Orientación antihoraria
 BID: _____ Orientación bidireccional
 C: _____ Diámetro exterior con sellador

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.
Sin Eje	19,00	6,00	Lt12	10395	.	NBR		10,00	21,00	7,00	Lx	11024	L	NBR
.	26,00	6,50	Lt12	10390	.	NBR		.	22,00	5,00	Lz	5819	L	NBR
.	28,00	7,00	Lw09	7120	.	NBR	.	.	22,00	7,00	Lx	10334	L	NBR
.	30,00	8,00	Lt12	10398	.	NBR	.	.	22,00	7,00	Lx	10668	L	FPM
.	32,00	6,00	Lt12	10391	.	NBR	.	.	22,00	8,00	Lz	5816	L	NBR
.	35,00	8,00	Lt12	10522	.	NBR	.	.	24,00	7,00	Lt	6211	L	NBR
.	37,00	10,00	Lt12	10396	.	NBR	.	.	26,00	8,00	Lx	10310	L	NBR
.	40,00	7,00	Lt12	10392	.	NBR		10,80	22,20	5,40	Lx	7666	L	NBR
.	47,00	6,50	Lt12	10397	.	NBR	.	11,00	17,00	4,00	Lx	6174	L	NBR
.	52,00	10,00	Lt12	10393	.	NBR	.	.	18,00	5,00	Lt	6212	L	NBR
.	62,00	8,00	Lt12	10487	.	NBR	.	.	30,00	10,00	Lx	5131	L	NBR
.	72,00	9,00	Lt12	10486	.	NBR		11,11	22,30	9,52	Lx	5817	L	NBR
.	85,00	12,00	Lt12	10490	.	NBR	.	.	25,37	9,52	Lz	5431	L	NBR
.	100,00	12,00	Lt12	10488	.	NBR	.	11,60	24,00	10,00	Lx	7703	L	NBR
.	110,00	12,00	Lt12	10491	.	NBR	.	11,80	24,00	6,00	Lx	11076	L	NBR
.	130,00	12,00	Lt12	10489	.	NBR		11,90	24,00	6,00	Lx	10024	H	FPM
.	.	6,20	Lw40	10365	.	NBR	.	12,00	17,00	3,50	Lt	6218	L	NBR
.	24,00	5,00/13,5	Lw06	6937	L	NBR	.	.	18,00	2,80	Ls	10731	L	NBR
.	62,00	8,00	Lt12	10011	.	NBR		.	18,10	3,70	Lt	6219	L	NBR
.	60,50	12,70	Lt12	10591	L	NBR	.	.	19,00	4,50	Lt	6905	L	NBR
.	90,00	8,00	Lt12	10608	L	NBR	.	.	19,00	7,00	Lx	10296	L	NBR
.	28,00	7,00	Lt12	10571	L	NBR	.	.	20,00	4,00	Mt	10257	L	NBR
.	42,00	7,00	Lt12	10549	.	NBR		.	20,00	5,00	Lx	10603	L	NBR
.	58,20	5,50	Lt14	10808	L	NBR	.	.	20,00	6,00	Lx	10328	L	NBR
.	63,53	7,90	Lt12	10732	L	NBR	.	.	20,00	7,00	Lx	7161	L	NBR
.	80,00	10,00	Lt12	10901	L	NBR		.	22,00	4,50	Lx	10017	L	NBR
4,55	14,50	7,00	G002	7020	L	NBR	.	.	22,00	5,00	Lx	7682	L	NBR
4,80	22,00	7,00	Ls	10857	L	NBR	.	.	22,00	6,00	Lx	7304	L	NBR
5,00	15,00	6,00	Lt	6190	L	NBR		.	22,00	7,00	Lx	5818	L	NBR
.	18,00	8,00	Ls	10681	L	NBR	.	.	24,00	5,00	Lx	10425	L	NBR
5,55	25,32	4,76	Lt	6193	L	NBR	.	.	24,00	7,00	Lx	10211	L	NBR
6,00	22,00	7,00	Lx	7355	L	NBR	.	.	25,00	7,00	Lx	10210	L	NBR
.	22,00	8,35	G011	7836	L	NBR		.	25,40	8,00	Lx	10556	L	NBR
6,34	19,00	6,15	Lt	6195	L	NBR	.	.	26,00	8,00	Lz	6220	L	NBR
6,35	19,05	5,55	Lt	6197	L	NBR		.	28,00	7,00	Lx	7352	L	NBR
6,80	22,00	7,00	Lx	7689	L	NBR	.	.	28,00	7,00	Lx	10748	L	NBR
7,82	15,90	5,00	Lt	6198	L	NBR	.	.	28,00	7,50/8,50	Lw41	10916	L	FPM
7,90	16,00	6,00	Lz	6898	L	NBR		.	30,00	8,00	Lz	5136	L	NBR
7,91	14,34	6,35	Lt	6199	L	NBR	.	.	30,00	13,00	Lz	5137	L	NBR
7,93	16,00	4,36	Lt	5814	L	NBR		.	32,00	7,00	Lz	5319	L	NBR
.	19,70	6,35	Lz	6201	L	NBR	.	.	35,00	7,00	Lx	11002	L	NBR
.	25,37	9,52	Lz	5430	L	NBR		.	14,0/20,0	9,00/10,50	Lx15	10410	L	NBR
8,00	12,00	6,10	G009	7837	L	NBR		12,30	32,00	7,85	Lx	6784	L	NBR
.	14,00	3,00	Lx	7882	L	NBR	.	12,41	33,90	3,30/9,60	Lx09	7250	L	NBR
.	16,00	6,00	Mt	10256	L	NBR		.	36,00	3,30/9,60	Lx09	7249	L	NBR
.	16,00	7,00	Lz	5815	L	NBR	.	12,44	25,40	6,50	Lz	10820	AH	ACM
.	17,00	10,00	Lw15	10906	L	NBR	.	12,45	33,30	12,00/14,00	Lw15	7325	L	NBR
.	18,00	4,50	Lt	6202	L	NBR		.	36,00	14,00	Lx13	7332	L	NBR
.	18,00	5,00	Lx	7686	L	NBR	.	12,50	20,00	5,00	Lx	7609	BID.	FPM
.	20,00	7,00	Lx	11004	L	NBR	.	.	25,53	5,78	Lz	6221	L	NBR
8,40	16,00	6,50	Lz	6204	L	NBR		12,70	17,48	2,39	Lt	10733	L	NBR
9,00	16,00	4,00	Lx	7253	L	NBR	.	.	19,10	3,00	Lt	6709	L	NBR
.	22,23	9,0/ 15,0	Mt20	11053	L	NBR		.	22,20	5,78	Lt	6222	L	NBR
9,30	25,33	10,00	Lz	6205	L	NBR	.	.	22,20	8,00	Lx	10985	L	NBR
9,50	19,05	7,00	Lx	7665	H	NBR		.	22,22	3,17	Mt	10405	L	NBR
.	19,70	6,50	Lz	7369	L	NBR	.	.	25,37	6,35	Lx	5432	L	NBR
9,52	19,05	5,55	Lz	6206	L	NBR		.	25,37	6,35	Mx	10355	L	NBR
.	25,37	9,52	Lt	6208	L	NBR	.	.	25,37	9,52	Lz	5433	L	NBR
9,80	19,00	7,00	Ls07	7697	L	NBR		.	25,37	12,70	Lx	6223	L	NBR
.	19,00	7,00	Lz	10028	L	NBR	.	.	25,40	6,50	Lz	6934	AH	NBR
9,90	19,00	7,00	Ls09	10026	L	NBR		.	28,55	6,35	Mz	5497	L	NBR
.	19,00	7,00	Ls07	10552	L	NBR	.	.	28,55	6,35	Lx	7019	L	NBR
9,95	28,00	13,00	Lw15	10757	L	NBR		.	28,55	6,35	Mx	10403	L	NBR
10,00	14,00	3,00	Lt	10959	L	NBR	.	.	28,55	9,52	Lz	5443	L	NBR
.	15,00	3,00	Lt	10951	L	NBR		.	28,65	8,00/11,00	G015	10003	L	NBR
.	16,00	4,00	Lx	7913	L	NBR	.	.	31,75	9,52	Lx/Kz	5755	L	NBR
.	16,00	6,00	Mt	10255	L	NBR		.	31,95	9,52	Lz	5320	L	NBR
.	19,00	6,50	Lz	7106	L	NBR	.	.	32,00	7,00	Lx	10432	L	NBR
.	19,00	7,00	Lt	6210	L	NBR		13,00	20,00	5,00	Mx	10118	L	NBR
.	20,00	5,00	Lx	10249	L	NBR	.	.	26,00	7,00	Lz	7457	L	NBR
.	20,00	7,00	Lx	7194	L	NBR		.	26,05	9,00	Lx	6140	L	NBR
.	27,00	7,50	Lz	10523	L	NBR
.	28,00	7,00	Lx	6226	L	NBR
.	32,00	7,00	Lx	10329	L	NBR
.	13,40	25,30	9,52	Lx	6728	L	NBR
.	13,80	24,00	6,00	Lz	7704	L	NBR
.	14,00	20,00	2,50	Ms	10919	L	NBR
.	20,00	3,20	Lt	10904	L	NBR
.	22,00	4,00	Lt	6122	L	NBR
.	22,00	4,00	Lz	7679	L	NBR

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
14,00	22,00	4,00	Lx	7684	L	ACM		15,87	38,07	9,52	Lz	5258	L	NBR	
.	24,00	5,50	Lx15	10208	L	NBR			15,90	22,50	6,00	Lw01	6906	L	NBR
.	24,00	7,00	Lx	7119	L	NBR			26,93	5,50	Lx	7714	L	NBR	
.	24,00	8,00	Ls04	6670	L	NBR		.	28,55	9,50	Lr02	7896	L	NBR	
.	24,00	8,50	Lz	6227	L	NBR		15,92	38,49	6,50	Mx	11147	L	FPM	
.	24,05	8,50	Lx05	6851	L	NBR		16,00	22,00	4,50	Ls	6822	L	NBR	
.	25,00	7,00	Lx	10311	L	NBR		.	22,80	4,80	Lz	6886	L	NBR	
.	26,00	5,00	Ls	6228	L	NBR		.	24,00	3,50	Lt	6242	L	NBR	
.	26,00	7,00	Lz	10819	H	FPM		.	24,00	7,00	Lx	7459	L	NBR	
.	26,00	8,00	Lx	11017	L	NBR		.	25,00	5,00	Lx	10617	L	NBR	
.	28,00	7,00	Lx	7198	L	NBR		.	25,00	6,00	Lz	5435	L	NBR	
.	28,80	6,50	Lz	7251	BID.	NBR		.	25,00	7,00	Lx	11025	L	NBR	
.	30,00	7,00	Lx	7197	L	NBR		.	26,00	9,00 / 20,00	Kx18	10923	L	NBR	
.	30,00	10,00	Lx	10312	L	NBR	.	28,00	7,00	Mx	5498	L	NBR		
.	32,00	7,00	Lz	7107	L	NBR	.	28,00	7,00	Lx	7460	L	NBR		
.	32,00	10,00	Lz	7923	L	NBR	.	30,00	7,00	Lx	7461	L	NBR		
.	32,00	2,00/4,00	Lt13	10034	L	NBR	.	32,00	7,00	Lx	7462	L	NBR		
.	32,60	7,00	Lw19	7134	L	NBR	.	35,00	12,00	Lz03	6943	L	NBR		
.	35,00	8,00	Lx	5245	L	NBR	.	35,50	7,50	Lz	7485	L	NBR		
14,20	28,55	13,50	Ms	10347	L	NBR	.	38,00	7,00	Lx	10330	L	NBR		
14,25	23,80	7,00	Lz	6681	L	NBR	.	26,00/36,00	12,00	Lx01	10801	L	NBR		
.	24,00	7,00	Lz	6805	L	NBR	.	29,00/51,00	7,76	Mz01	7136	L	NBR		
14,27	25,40	6,35	MxC	10640	L	NBR	.	30,0/42,0	11,30	Lx20	10520	L	NBR		
14,40	39,40	3,70/11,70	Lw13	7260	L	NBR	16,50	30,00	7,00	Lz	5140	L	NBR		
14,75	32,00	6,00/7,00	Ls07	7700	L	NBR	16,99	25,38	4,78	Mz	10341	L	NBR		
.	32,00	6,00/7,00	Ls07	10041	L	NBR	17,00	24,00	4,00	Lt	6907	L	NBR		
.	32,00	6,00/7,00	Ls07	10025	L	NBR	.	25,00	3,00	Lt	7650	L	NBR		
15,00	21,00	3,00	Lt	10593	L	NBR	.	25,00	3,70	Lz	11033	L	NBR		
.	22,00	4,50	Lz	7314	L	NBR	.	25,00	4,00	Lz	7590	L	NBR		
.	23,00	3,00	Lt	7649	L	NBR	.	25,00	6,00	Lx	10747	L	NBR		
.	24,00	5,00	Lz	7140	L	NBR	.	26,00	5,00	Lx	7408	L	NBR		
.	24,00	7,00	Lx	7061	L	NBR	.	27,00	6,00	Lx	10623	L	NBR		
.	25,00	6,00	Lz	5434	L	NBR	.	28,00	5,00	Lx	7693	L	NBR		
.	25,00	6,00	Lx	6729	L	NBR	.	28,00	6,00	Lz	7074	L	NBR		
.	25,00	7,00	Lz	7685	AH	ACM	.	28,00	6,00	Mr	7902	L	NBR		
.	25,50	7,00	Lx	7421	L	NBR	.	28,00	7,00	Lx	5085	L	NBR		
.	26,00	4,00	Mx	7870	L	NBR	.	28,00	7,00	Mx	6993	L	NBR		
.	26,00	6,00	Lx	10609	L	NBR	.	28,00	7,11	Mz14	5499	L	NBR		
.	26,00	7,00	Lx	6229	L	NBR	.	28,00	5,00/6,50	Lx	7026	L	NBR		
.	28,00	6,00	Lz	5123	L	NBR	.	28,00	5,00/8,00	Mr02	5089	L	NBR		
.	28,00	7,00	Lx	7380	L	NBR	.	28,00	7,00/10,00	Mz	6736	H	NBR		
.	28,00	7,00	Lx	10055	L	MVQ	.	28,00	7,00/12,80	Lz05	6808	L	NBR		
.	30,00	4,50	Ls	6231	L	NBR	.	28,56	6,00	Lx	6957	L	MVQ		
.	30,00	4,50	Lx	10870	L	NBR	.	29,00	5,00	Lz	7706	L	NBR		
.	30,00	6,00	Mx	7993	L	ACM	.	30,00	5,00	Lx	7191	L	NBR		
.	30,00	7,00	Lx	5078	L	NBR	.	30,00	6,00	Lx	5135	L	NBR		
.	30,00	8,00	Mx	10980	L	NBR	.	30,00	7,00	Lx	5134	L	NBR		
.	30,00	10,00	Lz	5139	L	NBR	.	30,00	7,00	Mz	10084	L	NBR		
.	31,00	2,50	Lt	6232	L	NBR	.	30,00	6,00/6,50	Lx	7139	L	NBR		
.	32,00	7,00	Lx	7199	L	NBR	.	30,00	7,50/11,00	Lr01	7435	L	NBR		
.	32,00	8,00	Lx	10053	L	MVQ	.	32,00	5,00	Lx	10164	L	NBR		
.	32,00	7,50/8,50	Lw41	10473	L	FPM	.	32,00	7,00	Lx	7200	L	NBR		
.	35,00	5,00	Mt	5611	L	NBR	.	32,00	9,00	Lz	5321	L	NBR		
.	35,00	6,50	Mx	6747	L	NBR	.	34,00	4,00	Lx	5088	L	NBR		
.	35,00	7,00	Mz	6981	L	NBR	.	34,00	7,00	Mx	7994	L	ACM		
.	35,00	7,00	Lz	7458	L	NBR	.	35,00	5,00	Ls	6246	L	NBR		
.	35,00	7,50	Mz	5758	L	NBR	.	35,00	5,00	Lx	10953	L	NBR		
.	35,00	7,50	Ls	6233	L	NBR	.	35,00	7,00	Lz	5556	L	NBR		
.	35,00	8,00	Lx	5246	L	NBR	.	35,00	7,00	Lr	7521	L	FPM		
.	35,00	8,00	Lx	7419	L	NBR	.	35,00	7,00	Mx	11078	L	NBR		
.	35,00	10,00	Lx	5121	L	NBR	.	35,00	8,00	Lx	5249	L	NBR		
.	37,00	2,50	Lz	5161	L	NBR	.	35,00	8,00	Lx	10108	L	NBR		
.	39,65	6,35	Mx	6745	L	NBR	.	35,00	10,00	Lx	5250	L	NBR		
.	42,00	10,00	Mz	7865	L	NBR	.	35,00	7,00/7,50	Lx	7141	L	NBR		
.	42,00	10,00	Lz	7866	L	NBR	.	36,00	7,00	Lx	11085	L	NBR		
.	21,00/27,00	2,00/14,00	Lx11	7821	L	NBR	.	40,00	3,00	Mt01	5081	L	NBR		
15,50	28,00	6,00/15,00	Mx28	11103	L	NBR	.	40,00	6,00	Lx	5050	L	NBR		
.	31,75	10,30	G015	10004	L	NBR	.	40,00	8,50	Lx	5266	L	NBR		
.	32,00	3,10	Lt07	7376	L	NBR	.	40,00	8,50	Lx	6742	L	NBR		
15,67	48,00	5,30/12,90	Lw13	7262	L	NBR	.	40,00	7,00/12,00	Lr01	7079	L	NBR		
15,70	42,10	3,30/10,00	Lx09	7231	L	NBR	.	45,00	7,00	Lx	10944	L	NBR		
15,77	25,41	5,00	Lz	5931	L	NBR	.	47,00	6,40	Lt10	7955	L	NBR		
15,80	28,50	13,00	Ks01	10584	L	NBR	17,00/20,00	65,15	16,70	Mt07	7507	L	NBR		
.	48,34	4,40/13,03	Lw13	10592	L	NBR	17,10	28,55	6,35	Mt	5501	L	NBR		
15,87	23,80	4,70	Lt	5930	L	NBR	17,18	20,43	4,24	Lt06	6752	L	NBR		
.	23,80	4,70	Mt	7783	L	NBR	17,46	27,02	7,30	Mz	6651	L	NBR		
.	25,40	4,75	Lz	6780	L	NBR	17,50	28,50	6,00	Lz	6643	L	NBR		
.	25,42	3,17	Lt	6236	L	NBR	.	28,50	7,00	Lx	5445	L	NBR		
.	27,20	6,35	Mt	6237	L	NBR	.	35,00	7,00	Lx	6744	L	NBR		
.	28,55	5,00	Mx	11011	L	NBR	17,75	32,00	6,00	Lz	10027	L	NBR		
.	28,55	9,52	Lz	5444	L	NBR	17,80	32,20	5,50	Ms07	7261	L	NBR		
.	28,55	9,52	Lz	7077	L	FPM	17,93	30,00	7,00	Lr	7522	L	FPM		
.	28,78	9,52	Lr	5820	L	NBR	18,00	24,00	3,00	Lz	7867	L	NBR		
.	30,06	6,25	Ls	6238	L	NBR	.	26,00	7,00	Lx	10297	L	NBR		
.	31,75	9,52	Lz	6239	L	NBR	.	28,00	7,00	Lx	7652	L	NBR		
.	35,02	9,52	Lz	6241	L	NBR									

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
18,00	29,25	8,50	Ls	6868	L	NBR		20,00	29,80	6,50	Lx	7321	L	NBR	
	30,00	6,00	Lx	7247	L	NBR/ACM				30,00	5,00	Ls	6258	L	NBR
	30,00	6,00	Lz	7749	L	ACM				30,00	5,00	Lz	10376	L	NBR
	30,00	6,00	Lz	7781	L	FPM				30,00	7,00	Lx	5133	L	NBR
	30,00	7,00	Lz	7035	L	NBR				30,00	7,00	Mr	6117	L	NBR
	30,00	7,00	Lx	7232	L	NBR/ACM				30,00	7,00	Lz	7078	L	FPM
	30,00	7,00	Lx	7723	L	NBR				30,00	7,00	Mz	10595	L	NBR
	30,00	6.40/8.10	Lx25	11102	L	ACM				30,00	7,00	Lw15	11086	L	NBR
	31,75	3,57	Mt	5669	L	NBR				30,00	5.00/6.50	Lz05	7001	L	MVQ
	32,00	7,00	Lx	7201	L	NBR				31,00	4,00	Lz	10082	L	NBR
	32,00	7,00	Lx	10526	L	FPM				31,00	7,00	Mz	7248	L	NBR
	33,30	8,00	Mx	7302	L	NBR			31,00	7,00	Lx	11014	L	NBR	
	35,00	6,00	Lz	7075	L	NBR			32,00	6,00	Lx	11040	L	NBR	
	35,00	7,00	Lx	10835	L	NBR			32,00	6,00	Lx	11105	H	ACM	
	35,00	10,00	Lz	7137	L	NBR			32,00	7,00	Lx	7203	L	NBR	
	35,00	6.00/8.00	Lx	7018	L	NBR				32,00	7,00	Lw15	11087	L	NBR
	37,00	8,00	Lx	7696	L	NBR				32,00	8,00	Lz	5322	L	NBR
	40,00	7,00	Lx	10948	L	NBR			32,00	3.00/10.70	Lw19	10001	L	NBR	
	40,00	10,00	Lz	6247	L	NBR			32,25	3.50/10.50	Lw19	10000	L	NBR	
	40,40	6.80/10.70	Lw33	10643	L	NBR			32,26	6,35	Lx	7374	L	NBR	
	47,00	8,00	Lz	11117	L	NBR			33,00	7,00	Lx	7281	L	NBR	
	48,00	13,00	Lw35	10807	L	NBR			33,00	10,00	Lz	5243	L	NBR	
18,50	35,40	2.50/3.50	Lt07	7379	L	NBR		33,00	10,00	Mr	5608	L	NBR		
18,70	34,90	8,70	Kx	10573	L	NBR		34,00	7,00	Lx	7692	AH	NBR		
18,74	34,90	6.00/10.00	Ls06	7995	L	NBR		34,00	10.00/15.00	Lw25	7839	L	NBR		
18,80	25,80	7,00	Lt	6249	L	NBR			34,10	7,00	Lz	11119	L	NBR	
	27,00	7,00	Ls	6250	L	NBR			34,95	7,00	Lx	10251	L	NBR	
	31,70	11,00	Mx	10349	L	NBR		35,00	4,00	Lz	7645	L	NBR		
18,84	27,00	4,76	Lt	6866	L	NBR		35,00	6,00	Mx	5612	L	NBR		
19,00	25,37	3,16	Lt	5436	L	NBR			35,00	7,00	Lx	5087	L	NBR	
	25,40	3,20	Mt	7835	L	NBR			35,00	7,00	Lx	10525	L	FPM	
	27,00	6,00	Lt	6251	L	NBR		35,00	8,00	Mz	5934	L	NBR		
	28,50	4,00	Mt	10009	L	NBR		35,00	8,00	Lr	7553	L	FPM		
	28,58	6,74	Mt	5502	L	NBR		35,00	8,00	Lx	7664	L	NBR		
	28,67	4,76	Mz	5503	L	NBR		35,00	10,00	Lx	5252	L	NBR		
	29,10	6,40	Lz	7766	L	NBR		35,00	10,13	Lx15	5253	L	NBR		
	30,00	5,50	Lx	7705	L	NBR			35,00	7.00/10.60	Lz05	7069	H	NBR	
	30,00	7,00	Lx	7207	L	NBR			36,00	7,00	Lx	10836	L	NBR	
	30,00	8,50	Lz	7036	L	NBR		37,00	7,00	Lx	7204	L	NBR		
	30,10	7,50	Mx	7883	L	NBR		38,00	7,00	Lx	5260	L	NBR		
	31,40	8,00	Lx	6854	L	NBR		38,00	8,00	Lx	10941	L	NBR		
	31,70	6,00	Lz	6925	L	NBR		38,05	6,40	Mz	7620	L	ACM		
	31,70	6,35	Lx	6256	L	NBR		40,00	4,00	Lt	5267	L	NBR		
	31,70	6,40	Kx	7950	L	NBR		40,00	4,00	Mx	11047	L	NBR		
	31,70	6,50	Lw15	11008	L	NBR			40,00	6,00	Lx	5025	L	NBR	
	31,73	9,52	Mx	5757	L	NBR			40,00	7,00	Lx	7782	L	NBR	
	31,75	6,35	Lz	6257	L	NBR		40,00	7,80	Lx	6260	L	NBR		
	31,75	7,00	Lz12	10846	L	NBR		40,00	7,90	Lx	5086	L	NBR		
	31,75	7,90	Mz	5670	L	NBR		40,00	8,00	Mr	5627	L	NBR		
	31,75	9,52	Mz	5756	L	NBR		40,00	8,00	Lr	7961	Bid.	FPM		
	32,00	7,00	Lx	5090	L	NBR		40,00	10,00	Lz	5084	L	NBR		
	32,00	8,00	Lx	10054	L	MVQ		40,00	10,00	Lx	7177	L	NBR		
	33,06	6,50	Ls	7179	L	NBR		41,45	6,70	Lz	6261	L	NBR		
	33,22	6,50	Ls	7234	L	NBR		42,00	7,00	Lx	7506	L	NBR		
	33,22	9,50	Lz	5484	L	NBR		42,00	10,00	Lz	5311	L	NBR		
	33,30	7,80	Mx	7087	H	NBR			45,00	7,00	Lx	10943	L	NBR	
	33,30	7,92	Mx	11077	L	NBR			47,00	3,00	Mt01	5083	L	NBR	
	33,80	12,20	Lw42	10524	L	NBR		47,00	7,00	Lx	5420	L	NBR		
	34,92	9,92	Lx	5251	L	NBR		47,00	8,00	Lx	6262	L	NBR		
	35,00	7,00	Lx	7566	L	NBR		47,00	10,00	Lx	5030	L	NBR		
	35,00	8,00	Lx	7437	L	NBR		47,00	10,00	Kz	7334	L	NBR		
	35,00	10,00	Lx	10991	L	NBR		47,10	10,00	Mz	10083	L	NBR		
	37,00	10,00	Mz	6792	L	NBR			47,10	10,00	Lx	7738	L	NBR	
	38,00	7,00	Ls	6253	L	NBR			48,00	7,50	Ls	6263	L	NBR	
	38,07	9,92	Lz	5259	L	NBR		48,00	8,00	Lx	10837	L	NBR		
	40,00	5,00	Mt	5626	L	NBR		50,00	7,00	Lx	10938	L	NBR		
	41,24	6,35	Lx	5400	L	NBR		50,00	5.50/9.70	Lw33	10954	L	NBR		
	42,00	7,00	Lx	10947	L	NBR			52,00	7,00	Lx	10724	L	NBR	
	47,00	8,00	Lz	5077	L	NBR			52,00	10,00	Lz	5330	L	NBR	
	29,00/51,00	8,30	Mx01	7135	L	NBR		52,00	10,00	Lx	7675	L	MVQ		
	35,00/60,50	11,00	Mx01	7155	L	NBR			53,00	8,00	Ls	6264	L	NBR	
									55,50	11,00	Lz02	6142	L	NBR	
19,05	34,64	6.28/9.00	Lx15	7966	L	NBR		72,00	9,00	Ls	6268	L	NBR		
	34,92	6,35	Mx	10435	L	NBR		20,50	41,20	5,00	Mx	7319	L	NBR	
	34,93	6,35	MzC	10342	L	NBR			20,60	31,75	5,00	Mz	6781	L	NBR
	38,07	6,35	Mx	10409	L	NBR		20,63	34,94	10,31	Lz	6806	L	NBR	
	38,07	6,35	Mx	10423	L	NBR		20,90	30,05	12,00	Lt11	7922	L	NBR	
	40,00	7,00	Lx	7655	L	NBR		21,00	30,00	6,50	Lz	7680	L	NBR	
	45,28	6,35	Mx	10377	L	NBR			32,00	7,00	Lx	10765	L	NBR	
19,30	29,10	6,40	Lz	7767	L	NBR			32,00	7,50	Mx	10633	H	NBR	
19,84	41,25	6,35	Mz	10411	L	NBR			39,60	10,00	Lz	7311	L	NBR	
19,90	44,40	7,90	Mz	7752	L	NBR			40,00	7,00	Lz	7223	H	NBR	
19,99	28,55	4,78	Mz	10412	L	NBR		40,00	7,00	Lx	7901	L	NBR		
20,00	26,00	4,00	Lt	10366	L	NBR			40,00	8,20	Lx	10845	L	NBR	
	28,00	4,00	Lt	7651	L	NBR			40,00	10,00	Lw03	11144	L	NBR	
	28,00	4,00	Ms	10555	-.	NBR			45,00	8,00	Lx	7474	AH	ACM/FPM	
	28,00	6,00	Lz	7463	L	NBR			21,50	30,10	7,50	Mz	7721	L	NBR
								21,58	45,00	11,50	Mw06	7337	L	NBR	
								21,80	35,00	7,00	Lx	11061	H	ACM	

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.
21,92	40,00	6,50	Lz	11062	L	FPM		23,35	29,77	4,00	Lt	7965	L	NBR
.	40,00	6,50	Lz	11068	L	FPM		23,78	38,10	8,00	Lx	10703	L	NBR
22,00	29,00	7,00	Mt	5308	L	NBR		23,80	34,92	6,35	Mt	5609	L	NBR
.	30,00	7,00	Lx	11001	L	ACM		23,95	32,02	5,00	Lz	10116	L	NBR
.	30,00	2,60/7,50	Gb09	10186	L	NBR		24,00	29,40	5,50	G009	10220	L	NBR
.	31,00	7,00	Lz	7180	L	NBR		.	34,00	4,00	Lt	6278	L	NBR
.	31,50	3,30/6,30	Lz05	7653	L	NBR	.	35,00	7,00	Lz	7497	L	NBR	
.	32,00	4,50	Lx	7537	L	NBR	.	35,00	7,00	Mt	7732	L	NBR	
.	32,00	7,00	Lx	6269	L	NBR	.	35,50	5,00	Lw01	7002	L	NBR	
.	32,00	7,80	Lx	5323	L	NBR	.	35,50	9,00/10,50	Lx	7023	L	NBR	
.	32,20	5,00	Lx	7381	L	NBR	.	36,00	7,00	Lx19	6929	L	NBR	
.	33,00	7,00	Lx	7188	L	NBR	.	36,00	8,00/12,00	Lz05	6809	L	NBR	
.	33,85	2,90/9,00	Lw19	10002	L	NBR	.	36,60	6,00	Lz	6279	L	NBR	
.	34,00	5,00	Lx	11104	L	NBR	.	37,00	5,00	Lx	6903	L	NBR	
.	35,00	6,00	Lx	6965	L	NBR	.	37,00	5,00	Lw01	6923	L	NBR	
.	35,00	7,00	Lx	7496	L	NBR	.	37,00	7,00	Lz	5158	L	NBR	
.	35,00	7,00	Lx	7688	AH	ACM	.	37,00	15,0/19,50	Mz09	6930	L	NBR	
.	35,00	8,00	Lx	7317	L	NBR	.	37,00	5,30/7,00	Lw11	7130	L	NBR	
.	35,00	10,00	Mz	5613	L	NBR	.	38,00	6,00	Lz	11151	H	ACM	
.	35,00	10,00	Lx	7160	L	NBR	.	40,00	7,00	Lx	7790	L	NBR	
.	35,80	2,50/10,00	Lw19	7109	L	NBR	.	40,00	7,00	Lx	10675	H	ACM	
.	35,95	2,50/10,00	Lw19	10667	L	NBR	.	40,00	8,00	Lz	5269	L	NBR	
.	36,00	6,00	Lx	10838	H	ACM	.	42,00	8,00	Lx	10202	L	NBR	
.	36,00	10,00/15,00	Lw25	7838	L	NBR	.	43,00	6,00	Lx	10856	L	NBR	
.	36,00	7,50/11,50	Lw25	7840	L	NBR	.	47,00	7,00	Lx	7611	L	NBR	
.	37,00	7,00	Lz	5157	L	NBR	.	47,00	10,00	Lz	7729	L	NBR	
.	38,00	7,00	Ls	6271	L	NBR	.	52,00	10,00	Lx	10936	L	NBR	
.	38,05	8,00	Lz	7874	L	NBR	.	52,00	7,80/11,00	Lr01	7436	L	NBR	
.	39,50	9,50	Ls	7879	L	NBR	.	62,00	6,50	Lz	6708	L	NBR	
.	40,00	6,50	Lz	6641	L	NBR	.	35,55/39,30	8,10/10,40	Lz10	10151	H	NBR	
.	40,00	7,00	Lx	5268	L	NBR	.	62,00/66,30	3,00/12,00	Lz02	7595	L	NBR	
.	40,00	7,00	Mx	6120	H	NBR	24,45	36,0/40,0	9,00	Lz10	10302	L	NBR	
.	40,00	7,00	Lx	10744	L	NBR	24,50	40,00	8,40	Lz	7787	H	FPM	
.	40,00	7,80	Lx	6272	L	NBR	.	47,00	7,00	Lx	6881	L	NBR	
.	40,00	8,00	Kz	7586	H	ACM	.	47,00	7,00/12,00	Lx	7022	L	NBR	
.	40,00	8,00	Lx	7954	—	Fieltro	24,95	42,00	6,00	Mx	7775	L	NBR	
.	40,00	10,00	Lx	10811	L	NBR	25,00	32,00	4,00	Mt	5672	L	NBR	
.	40,00	13,00	Lx	10743	L	NBR	.	32,00	4,10	Lt16	10805	L	NBR	
.	40,00	8,0/11,0	Lx15	11026	L	NBR	.	32,00	7,00	Lx	7283	L	NBR	
.	42,00	7,00	Lx	10291	L	NBR	.	32,00	10,00	Mt	5673	L	NBR	
.	42,00	10,00	Lx	10981	L	NBR	.	34,00	4,00	Lt	10494	L	NBR	
.	45,00	7,00	Lz	5092	L	NBR	.	34,00	11,50/16,00	Mz13	10073	L	ACM	
.	45,00	7,00	Lx	7801	AH	FPM	.	35,00	5,00	Lx	10313	L	NBR	
.	45,00	10,00	Lx	10812	L	NBR	.	35,00	6,00	Lx	7353	L	NBR	
.	45,00	12,00	Lz03	6138	L	NBR	.	35,00	6,00	Lx	10096	H	NBR	
.	47,00	7,00	Lx	10165	L	NBR	.	35,00	7,00	Lz	5256	L	NBR	
.	47,00	8,00	MzC	10649	L	NBR	.	35,00	7,00	Mx	7602	L	NBR	
.	47,00	10,00	Lz	5056	L	NBR	.	35,00	7,50	Mx	7585	ACM	BID.	
.	52,00	7,00	Lx	10937	L	NBR	.	35,00	8,00	Lr	10204	L	NBR	
22,20	34,90	6,35	Lz	7315	AH	NBR	.	35,00	10,00	Mx	7614	L	NBR	
.	40,00	12,00/16,00	Lx05	7066	AH	MVQ	.	36,00	7,00	Lx	5485	L	NBR	
22,22	28,50	4,00	Mt	6701	L	NBR	.	37,00	7,00	Mx	5619	L	NBR	
.	30,11	12,71	Ms03	6136	L	NBR	.	37,00	7,00	Lx	7310	L	NBR	
.	31,75	4,78	Mz	10407	L	NBR	.	38,00	6,40	Lz	7673	L	NBR	
.	31,85	4,76	Lx	5324	L	NBR	.	38,00	7,00	Lx	7063	H	NBR	
.	33,22	9,52	Lz	5096	L	NBR	.	38,00	7,00	Lx	10276	L	NBR	
.	33,24	6,35	Lz	7383	L	NBR	.	38,00	10,00/14,50	Mx23	10258	L	FPM	
.	33,27	6,35	Mt	5933	L	NBR	.	38,05	8,00	Mz	5760	L	NBR	
.	34,92	6,35	Mx	6650	L	NBR	.	40,00	5,00	Lx	10306	L	NBR	
.	34,92	7,93	Lz	5255	L	NBR	.	40,00	7,00	Ls	6654	L	NBR	
.	34,95	8,00	Kx	7392	L	NBR	.	40,00	7,00	Lx	10166	L	NBR	
.	35,71	9,52	Mz10	7606	L	NBR	.	40,00	8,00	Lx	5053	L	NBR	
.	35,89	9,52	Lz01	6165	L	NBR/MVQ	.	40,00	9,00	Lx	7813	L	NBR	
.	36,40	6,35	Mt	5614	L	NBR	.	40,00	10,00	Lx	5271	L	NBR	
.	38,05	8,00	Mz	5759	L	NBR	.	40,00	10,00	Kz	7640	L	NBR	
.	38,07	6,35	Mx	10453	L	NBR	.	40,00	15,00	Kx	7017	L	NBR	
.	38,07	7,95	Mz	10454	L	NBR	.	40,00	16,00	Kw12	7097	L	NBR	
.	38,07	7,95	Mz	10645	L	NBR	.	40,00	16,00	Kw13	7243	L	NBR	
.	38,07	9,92	Lz	5105	L	NBR	.	40,00	8,00/11,00	Lx15	10950	L	NBR	
.	38,07	12,20	Mx	6773	L	NBR	.	41,00	8,00	Lx	7300	L	NBR	
.	39,65	6,35	Mt	5622	L	NBR	.	41,17	9,52	Lz	5402	L	NBR	
.	39,90	6,35	Mt	5628	L	NBR	.	41,40	6,00	Lx	10891	L	NBR	
.	41,25	11,11	Lz	5401	L	NBR	.	42,00	6,00	Lx	5312	L	NBR	
.	52,00	10,00	Mz	6276	L	NBR	.	42,00	7,00	Lx	7800	H	FPM	
22,23	35,73	10,00	Lx01	7511	L	MVQ	.	42,00	7,00	Lx	10143	L	NBR	
.	35,74	10,03	Mz10	7608	H	ACM	.	42,00	8,00	Lx	5313	L	NBR	
.	38,80	9,91	Mz	5936	L	NBR	.	42,00	8,00	Lx	5313	L	NBR	
22,50	40,00	13,00	Lx	7342	L	NBR	.	42,00	8,00	Lx	7473	H	ACM/FPM	
.	40,00	8,00/10,00	Lx	7535	L	NBR	.	42,00	10,00	Lx	7411	L	NBR	
22,80	40,00	8,00	Kx17	10899	H	ACM	.	42,00	8,50/9,50	Lx	11134	L	NBR	
23,00	34,00	6,00	Lx	7430	L	NBR	.	43,00	10,00	Lx	6173	L	NBR	
.	34,00	6,50	Lx24	11088	L	NBR	.	44,00	7,00	Lx	10698	L	NBR	
.	35,00	6,00	Lx	10742	L	NBR	.	45,00	7,00	Lx	7208	L	NBR	
.	35,00	8,00	Mx	7849	H	NBR	.	45,00	10,00	Lx	5163	L	NBR	
.	35,00	8,50	Mx	7125	L	NBR	.	45,00	10,00	Mz	7065	H	MVQ	
.	36,00	7,00	Lz	7424	H	MVQ/FPM	.	46,00	7,00	Lx	10167	L	NBR	
.	36,00	6,00/7,00	Lz	7969	H	NBR	.	47,00	7,00	Lr	7402	L	NBR	
.	36,50	6,30	Mz	5617	L	NBR	.	47,00	7,00	Lz	7498	L	NBR	
.	40,00	10,00/12,50	Lz05	7115	L	NBR	.	47,00	7,00	Lt	10818	L	NBR	
.	32,80/42,70	10,50	G005	7538	L	NBR								

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.					
25,00	47,00	7,25	Lw05	10890	L	NBR		26,30	38,00	5,00	Lx	7378	L	NBR					
	47,00	8,00	Mx	5512	L	NBR			38,00	14,00/16,00	Lx	7618	L	NBR					
	47,00	10,00	Lx	5057	L	NBR			26,40	40,00	7,00	Lx	7129	L	NBR				
	47,00	10,00	Lz	10014	L	NBR				26,50	43,00	10,00	G005	7742	L	NBR			
	47,00	13,00	Lx	7362	L	NBR					26,50/29,30	41,40	1,80	Ms11	10802	L	NBR		
	47,00	15,00	Mx	7116	H	NBR			26,80	38,07		5,56	Lz	5263	L	NBR			
	47,00	7,00/8,50	Lw04	7479	L	NBR				26,97		38,10	5,65	Lx	7984	L	NBR		
	47,00	8,00/10,00	Lx	7536	L	NBR			44,50			7,92	Mx	10436	L	NBR			
	47,00	8,00/11,50	Lx15	11140	L	NBR			46,43			9,52	Mx	10437	L	NBR			
	48,00	8,00	Lx	10939	L	NBR			47,60			6,35	Mx	10438	L	NBR			
	50,00	7,00	Lx	10839	L	NBR			50,37			11,10	Kz	10451	L	NBR			
	50,00	10,00	Lz	5287	L	NBR			50,80			6,35	Mx	10439	L	NBR			
	50,00	12,00	Lz	5288	L	NBR			52,37			9,52	Mx	10440	L	NBR			
	52,00	6,50	Lx	7433	L	NBR			27,00			33,50	3,00	Mt	6975	L	NBR		
	52,00	7,00	Lx	6061	L	NBR						33,85	4,00	Lt	6974	L	NBR		
	52,00	7,00	Ls	6284	L	NBR					34,00	4,00	Lt	6848	L	NBR			
	52,00	8,00	Lx	7615	L	NBR					34,92	5,15	Mt	5610	L	NBR			
	52,00	10,00	Lx	5155	L	NBR				35,00	7,00	Lx	7205	L	NBR				
	52,00	10,00	Lt	10817	L	NBR				37,00	7,00	Lx	6902	L	NBR				
	52,30	8,00/14,50	Lx10	7791	L	NBR				37,00	7,00	Mx22	10886	H	FPM				
	55,00	8,00	Lx	10212	L	NBR				38,00	7,00	Lx	7309	L	NBR				
	55,00	10,00	Lx	10840	L	NBR				38,07	7,93	Mx	5621	L	NBR				
	55,00	10,00/11,00	Lx	7869	L	NBR				38,10	6,40	Lx	7634	AH	NBR				
	60,00	8,00	Lx	11089	L	NBR				39,00	5,00	Lz	7322	L	NBR				
	62,00	8,00	Lx	7539	L	NBR			39,00	10,50	Lw15	7668	L	NBR					
	62,00	10,00	Lx	5063	L	NBR			40,00	7,00	Lx	10127	L	NBR					
	62,00	10,00	Ls	6285	L	NBR			41,00	10,00	Lx	5403	L	NBR					
	62,00	10,00	Kz	7639	L	NBR			42,00	7,00	Lx	10315	L	NBR					
	38,50/97,00	6,50	Mx17	10010	L	NBR			42,00	10,00	Lx	7777	L	NBR					
	25,39	38,07	9,50	Mx	6652	L			NBR		42,82	9,52	Lz	5855	L	NBR			
																	43,00	9,00	Lx
	25,40	31,75	3,20	Mt	5671	L			NBR		43,00	7,10	Mx	11044	L	NBR			
		34,92	4,80	Mt	10441	L			NBR		43,00	9,00	Lx	7973	AH	ACM			
36,37		7,90	Lt	6286	L	NBR	43,00	9,00	Lx		10865	H	ACM						
36,50		6,35	Mt	5618	L	NBR	43,79	9,12	Lz		5859	L	NBR						
36,50		6,35	Mx	10442	L	NBR	44,00	5,00	G006		7616	L	FPM						
36,53		4,85	Lt	5496	L	NBR	44,00	7,00	Lx		7789	L	NBR						
37,00		7,50	Lz	5159	L	NBR	44,40	9,52	Lz		5406	L	NBR						
38,00		8,00	Kx	7889	L	NBR	44,40	9,52	Lx		5407	L	NBR						
38,07		6,35	Lz	5261	L	NBR	47,00	7,00	Lx		10882	H	FPM						
38,07		6,35	MxC	10646	L	NBR	47,00	7,00	Lx		11058	L	NBR						
38,07		9,92	Lz	5262	L	NBR	47,00	10,00	Lx		11074	L	NBR						
38,07		12,70	Mr	5620	L	NBR	55,00	8,00	Ls		6291	L	NBR						
39,65		6,35	Mt	5623	L	NBR	62,00	11,00	Lx		7359	L	NBR						
39,65		6,35	Mx	10443	L	NBR	27,25	56,00	10,00		Lx	7976	H	ACM					
39,90		6,35	Mt	5625	L	NBR		27,50	39,60		6,35	Mt	6795	L	NBR				
39,90		6,35	Mx	10444	L	NBR			27,94		70,00	10,00	Lx	10721	H	ACM			
40,00		6,35	Mx	10444	L	NBR					27,95	56,00	7,00	Lx	10720	H	ACM		
41,20		7,54	Ls	6287	L	NBR						56,00	10,00	Lx	7096	L	NBR		
41,25		6,35	Mx	10433	L	NBR						56,00	10,00	Lw03	7472	H	NBR		
41,25		9,50	Kx	10576	L	NBR						27,99	40,00	8,20	Mz	6682	H	NBR	
42,82		6,35	Mx	10445	L	NBR							28,00	37,00	6,00	Lx	10842	L	NBR
43,50		11,60	Mz	5630	L	NBR								38,00	2,70	Lt	10889	L	FPM
44,45		8,30	Kx	10582	L	NBR								38,00	6,00	Lz	6700	L	NBR
44,50		5,00	Lx	5112	L	NBR								38,00	6,50	Lx	5264	L	NBR
44,50		6,50	Mx	10753	Bid.	ACM	38,00							7,00	Lx	10098	H	FPM	
44,50		11,11	Lz	5405	L	NBR	38,00	9,00/11,00						Lx15	10655	L	FPM		
44,50		14,28	Mx	6288	L	NBR	39,40	6,35	Lz					10572	L	FPM			
44,50		15,00	Mx	6289	L	NBR	39,95	8,00	Lr		7669			L	NBR				
45,24		11,91/6,73	Mt14	10358	L	NBR	40,00	7,00	Lx		5031			L	NBR				
46,43		11,11	Lz	5412	L	NBR	40,00	7,00	Lx		7076			L	FPM				
46,43		15,87	Lx	5675	L	NBR	40,00	10,50	Mw11		7638	L		NBR					
46,45		9,50	Kz	7878	L	NBR	40,00	10,50	Lx18		10020	L	NBR						
47,55		11,10	Kx	10580	L	NBR	40,35	9,50	Mz		7720	AH	NBR						
47,60	6,35	Mx	10406	L	NBR	42,00	5,00	Lx	10511	H	FPM								
50,37	7,95	Mx	10446	L	NBR	42,00	7,00	Lx	7694	L	NBR								
50,80	6,35	Mx	10447	L	NBR	42,00	7,00	Lx	7934	H	MVQ								
50,80	10,00	Lz	5329	L	NBR	42,00	10,00	Lz	5315	L	NBR								
51,99	7,92	Mx	10448	L	NBR	42,00	7,09/5	Lx15	7605	L	NBR								
52,37	6,35	Mx	10449	L	NBR	42,50	8,00	Lz	5854	L	NBR								
58,06	6,86	Lw14	10231	L	NBR	43,00	7,00	Lx	7216	L	NBR								
62,00	9,52	Mx	10434	L	NBR	43,00	10,00	Mx	5631	L	NBR								
25,50	40,00	6,50	Lz	6642	L	NBR		45,00	7,50	Lz	5165	L	NBR						
	40,00	7,00	Lx	5272	L	NBR		45,00	8,00	Lz	6984	H	NBR/MVQ						
	58,70	7,00	Lw14	7269	L	NBR		45,00	10,00/14,00	Lz05	7113	L	NBR						
25,99	34,00	5,00	Mw12	7371	L	NBR		46,80	5,80	Ms05	6928	L	NBR						
								47,00	7,00	Lz	5422	L	NBR						
26,00	31,00	3,00	Mt	6951	L	NBR		47,00	7,00	Lx	7128	L	NBR						
	33,00	7,00	Lx	7152	L	NBR		47,00	7,00	Lx07	7230	L	NBR						
	34,00	4,50/7,00	Lx16	7964	L	NBR		47,00	8,00	Mz	5508	L	NBR						
	34,40	3,60	G016	10821	L	NBR		47,00	8,00	Mz	6734	H	NBR						
	37,00	8,00	Lx	5160	L	NBR		47,00	8,00	Lx	10169	L	NBR						
	38,00	5,00	Lx	7733	L	NBR		47,00	10,00	Lz	5122	L	NBR						
	38,07	8,00	Mx	5935	L	NBR		47,00	10,00	Lx	5124	L	NBR						
	40,00	5,00	Lx	10841	L	NBR		47,00	10,00	Mx	7563	L	NBR						
	40,00	8,00	Lx	10949	L	NBR		47,00	10,00	Lx	5124	L	NBR						
	42,00	8,00	Lx	7847	H	ACM		47,00	10,00	Mx	7563	L	NBR						
	42,00	8,00	Lx	10168	L	NBR		47,50	4,00	Lt02	5833	L	NBR						
	42,00	8,00	Mx22	10740	H	FPM		47,50	9,50	Lz	7771	L	NBR						
	42,00	10,00	Lx	5821	L	NBR		49,00	7,00	Mx	10871	L	NBR						
	42,00	8,00/17,00	Lw08	6992	L	NBR		50,00	10,00	Lx	10316	L	NBR						
	45,00	10,00	Mz	7330	L	NBR													
	47,00	6,30	Lx	11107	L	NBR													
	52,00	7,00	Lx	11108	L	NBR													
52,00	8,00	Lx	10314	L	NBR														

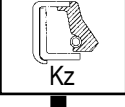
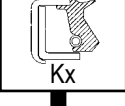
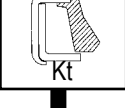
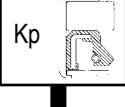
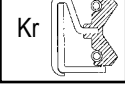
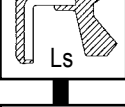
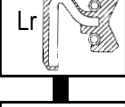
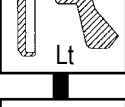
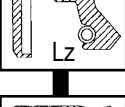
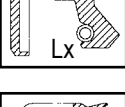
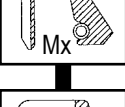
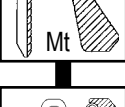
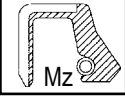
RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.														
28,00	52,00	7,00	Lx	10843	L	NBR		29,90	47,00	11,30	Lx	10618	H	FPM														
.	52,00	9,00	LS	6293	L	NBR			30,00	37,00	4,00	Mt06	6915	L	NBR													
.	52,00	10,00	Lx	10259	L	NBR				.	37,10	4,00	Mx	7588	L	NBR												
.	52,00	6,00/9,00	Lx	7683	AH	NBR					.	40,00	7,00	Lx	5270	L	NBR											
.	52,10	10,00	Lx	10994	L	NBR						.	40,00	7,00	Lx	7124	H	ACM										
.	55,00	5,00	---	10021	---	Fieltro							.	40,00	7,00	Lx	10039	H	FPM									
.	55,60	10,00	Lz	6950	L	NBR								.	40,00	8,00	Mz	7774	L	NBR								
.	56,00	8,00	Lr	7187	L	NBR									.	40,00	10,00	Lx	10317	L	NBR							
.	62,00	9,00	Ls	6294	L	NBR										.	42,00	4,50	Lx	11065	L	NBR						
.	68,00	8,00	Lx	10844	L	NBR											.	42,00	6,00	Lx	7008	L	NBR					
28,40	45,00	8,50	Lx	7660	L	NBR												.	42,00	6,00	Lx	10038	H	FPM				
28,47	36,50	5,00	Ls07	7372	L	NBR													.	42,00	7,00	Lx	5316	L	NBR			
28,50	34,92	3,10	Mt	5075	L	NBR														.	42,00	7,00	Lz	6690	H	NBR		
.	35,00	3,80	Mt	10226	L	NBR															.	42,00	7,00	Lx	6882	AH	NBR/ACM	
.	36,50	6,00/7,50	Ms	6783	L	NBR																.	42,00	7,00	Mx	7613	L	NBR
.	38,00	7,00	Mw26	10616	L	NBR																	.	42,00	7,00	Mx22	10364	H
.	39,40	7,54	Mx	6144	L	NBR																	.	42,00	8,00	Lx	5317	L
.	39,65	6,35	Mt	5624	L	NBR																	.	42,00	10,00	Lx	7674	L
.	39,65	7,80	Lt04	6135	L	NBR																	.	42,06	7,00	Lx	6858	H
.	41,30	6,20	Mz	6987	H	NBR																	.	42,95	9,50	Mz	7949	L
.	41,30	7,93	Mx	5629	L	NBR																	.	43,00	8,00	Lx	7206	L
.	42,00	5,50	Lz	10227	BID.	NBR																	.	43,00	8,00	Mx	7427	H
.	43,00	9,00	Lz	6853	L	NBR																	.	43,00	8,00	Mx22	10741	H
.	43,00	9,00	Lx	7000	L	NBR																	.	43,60	7,00	Lx	10978	H
.	52,35	6,00	Lx	10016	L	NBR																	.	44,00	6,00	Lx	11122	L
28,57	38,12	6,35	Lz	7056	L	NBR																	.	44,00	8,00	Mx22	10900	AH
.	41,25	6,35	Mz	10156	L	NBR																	.	45,00	7,00	Lx	10213	L
.	41,25	6,35	Mx	10450	L	NBR																	.	45,00	8,00	Mx	5634	L
.	44,50	6,35	Mx	10468	L	NBR																	.	45,00	10,00	Lz	5167	L
.	46,43	6,35	Mx	10467	L	NBR																	.	45,20	8,00	Lx	7760	L
.	47,60	6,35	Mx	10466	L	NBR																	.	46,00	7,00	Lx	10089	H
.	50,37	6,35	Mx	10465	L	NBR																	.	46,00	8,00	Lx	7067	H
.	50,80	9,52	Mx	10464	L	NBR																	.	47,00	5,00	Lx	5423	L
.	51,99	7,92	Mx	10463	L	NBR																	.	47,00	6,00	Lx	7646	L
.	52,37	6,35	Mx	10462	L	NBR																	.	47,00	7,00	Lz	7487	L
.	53,97	6,35	Mz	10461	L	NBR																	.	47,00	7,00	Mx	7744	H
.	57,15	12,70	Kz	10460	L	NBR																	.	47,00	7,00	Lx	7784	AH
.	62,00	6,35	Mx	10459	L	NBR																	.	47,00	8,00	Mx	5513	L
28,60	36,40	5,15	Mt	5615	L	NBR																	.	47,00	8,00	Lx	11090	L
.	36,40	7,14	Mt	5616	L	NBR																	.	47,00	10,00	Lx	5060	L
.	39,65	9,52	Lz	5850	L	NBR																	.	47,00	10,00	Lx	7346	AH
.	39,70	4,76	Lt	5851	L	NBR																	.	47,00	10,12	Mx	5511	L
.	39,75	7,00	Lx	7569	L	NBR																	.	48,00	8,00	Lx	10861	L
.	39,75	17,85	Lr	6295	L	NBR																	.	50,00	7,00	Lx	7209	L
.	41,25	10,50	Mx	6818	L	NBR																	.	50,00	7,00	Mx22	10963	H
.	41,30	9,40	Mz	10594	AH	NBR																	.	50,00	8,00	Lx	7759	L
.	42,95	6,50	Mx	10237	L	NBR																	.	50,00	10,00	Lx	5290	L
.	44,40	11,11	Lz	5408	L	NBR																	.	50,00	10,00	Lx	7654	L
.	44,50	11,00	Kx	7888	L	NBR																	.	50,00	11,00	Lx	7654	L
.	50,80	11,11	Mz	5604	L	NBR																	.	50,00	12,00	Lz	5861	L
.	52,30	9,50	Kz	7894	L	NBR																	.	50,05	12,00	Mx	10149	L
.	52,37	11,11	Mx	5678	L	NBR																	.	52,00	6,00	Lx	10170	L
.	55,50	10,31	Mz	5947	L	NBR																	.	52,00	7,00	Mx	6121	H
28,70	31,80	3,00	Mt	7753	L	NBR																	.	52,00	7,00	Lx	6703	L
.	43,30	2,50/3,00	Mt17	10854	L	NBR																	.	52,00	8,00	Lx	6876	L
28,80	41,27	9,40	Mz	6757	L	NBR																	.	52,00	9,00	Kx	10590	L
29,00	34,40	5,50	G009	10221	L	NBR																	.	52,00	9,00	Kx	10986	L
.	45,00	10,00	Mz	5633	L	NBR																	.	52,00	10,00	Lx	5130	L
.	46,00	10,00	Lz	10087	AH	MVQ																	.	52,00	10,00	Kw25	7999	L
.	46,46	11,50	Lz	5040	L	NBR																	.	52,00	13,00	Lx	7363	L
.	46,46	11,50	Lx	5413	L	NBR																	.	52,00	7,00/11,00	Lx15	11100	H
.	47,00	6,00	Lx	7320	L	NBR																	.	52,00	8,50/10,50	Lx15	11141	L
.	47,80	6,30	Lz	6726	L	NBR																	.	52,35	6,00	Lx	10015	L
29,36	42,82	6,35	Mx	10458	L	NBR																	.	55,00	7,00	Lx	11072	L
.	47,60	6,35	Mz	10457	L	NBR																	.	55,00	9,50	Lx	5170	L
.	50,80	6,35	Mx	10456	L	NBR																	.	55,00	10,00	Lx	10318	L
.	52,37	9,52	Mx	10455	L	NBR																	.	55,00	12,00	Lx	6966	H
29,37	42,82	11,11	Mz	5504	L	NBR																	.	55,00	12,00	Mx	7612	L
.	53,49	11,90	Lz	5682	L	NBR																	.	56,00	12,00	Mz	5948	L
29,40	42,80	8,00	Lx	7992	L	NBR																	.	58,00	8,00	Lx	10860	L
29,59	56,57	12,70	Mz	5949	L	NBR																	.	60,00	10,00	Lx	10426	L
29,77	51,59	9,52	Mz	5518	L	NBR																	.	62,00	7,00	Ls	6302	L
29,80	50,00	10,00/13,50	Mw13	10893	H	ACM																	.	62,00	7,00	Lx	10427	L
.	50,00	10,00/13,50	Mw21	10884	H	ACM																	.	62,00	10,00	Lx	7282	L
.	52,00	10,00/13,50	Mw13	10894	AH	ACM																	.	62,00	10,00	Mx	7708	L
.	52,00	10,00/13,50	Mw21	10885	AH	ACM																	.	62,00	13,00	Kw25	7998	L
29,84	46,46	9,52	Lz	5414	L	NBR																	.	63,00	16,00	Kw12	7098	L
29,85	45,02	7,00	Lz	6803	L	NBR																	.	63,00	2,50/20,20	Lw24	7792	L
.	47,00	11,30	Kp04	7741	H	ACM																	.	63,20	17,00	Lw24	10625	L
.	47,00	7,00/9,90	Lx	7935	BID.	NBR																	.	72,00	10,00	Mz	5804	L
29,90	45,00	7,00	Mx	7581	H	NBR																	.	72,00	10,00	Lx	10205	L
.	72,00	12,00	Lx	5881	L
.																	30,10	43,55	15,87	Mx	6304	L
.	48,97	11,11	Lz	6303	L
.	52,28	11,50	Mx	5679	L
.	60,70	8,00	Ls	6305	L
.																	30,15	46,43	9,52	Mx	10485	L
.	52,37	6,35	Mx	10484	L
.	53,97	6,35	Mx	10483	L
.	57,15	6,35	Mx	10482	L
.	61,90	6,35	Mx	10481	L
.	62,00	6,35	Mx	10480	L
.																	30,16	42,82	9,52	Lz	5856	L
.	42,86	6,35	Mz	5505	L
.	47,62	6,35	Mz	5600	L

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
30,16	50,70	6,35	Mt	5764	L	NBR		32,00	47,00	6,00	Lx	7941	H	ACM	
	50,80	11,11	Lz	5327	L	NBR			47,00	7,00	Lx	5425	L	NBR	
	50,80	13,10	Mx	5605	L	NBR			47,00	8,00	Lx	7977	H	ACM	
	51,40	11,90	Mx	6178	L	NBR			47,00	10,00	Lx	5426	L	NBR	
	61,90	10,00	Lz	6307	L	NBR			47,00	10,00	Lx	6864	H	ACM	
	61,90	10,00	Lx	10424	L	NBR			47,00	7,00/10,00	Lx	7798	BID.	ACM	
	61,90	11,90	Mz	5784	L	NBR			48,00	7,00	Lx	6967	H	NBR/ACM	
30,20	62,00	12,00	Mz	7677	L	NBR		48,00	7,00	Lx	10242	L	NBR		
								48,00	8,00	Lx	11067	L	NBR		
30,50	38,00	7,90	Lt09	7920	L	NBR		50,00	6,00	Lx	5291	L	NBR		
	58,00	11,00	Mx	10132	AH	ACM		50,00	8,00	Lz	5292	L	NBR		
31,00	39,00	7,00	G009	7971	L	NBR		50,00	8,00	Lx	7843	H	MVQ		
	44,00	6,50	Lx	10942	L	NBR		50,00	8,00	Mx	10088	H	FPM		
	44,20	6,80	Mz	7407	L	NBR		50,00	8,00	Lx	10104	L	NBR		
	45,00	8,00	Lx	7053	H	ACM		50,00	10,00	Lz	5293	L	NBR		
	45,00	8,00	Lx	10699	L	FPM		50,00	10,00	Lx	5294	L	NBR		
	47,00	7,00	Lz	5424	L	NBR		50,00	10,00	Lz	6983	H	NBR/MVQ		
	47,00	7,00	Lz07	6850	L	NBR		50,00	10,00	Lx	10422	H	FPM		
	48,00	10,00	Lx	10244	AH	NBR		52,00	7,00	Lz	5154	L	NBR		
	50,00	8,00	Mx22	10630	H	FPM		52,00	9,00	Lz	5153	L	NBR		
	50,00	8,00	Lx	10739	H	FPM		52,00	9,50	Mr	5523	L	NBR		
	53,97	19,05	Mr	5685	L	NBR		52,00	10,00	Mx	10797	L	NBR		
	52,00/64,00	10,00/16,00	Lw23	7364	L	NBR		52,00	10,00	Lx	7110	L	NBR		
31,40	42,85	7,93	Mx	5506	L	NBR		52,00	11,00	11,00/15,00	Lw10	11091	L	NBR	
								52,00	11,00	Lx	6968	L	NBR		
31,50	41,50	9,00	Lt08	7709	L	NBR		52,10	10,00	10,00	Lx	10032	L	NBR	
	51,90	10,00	Mx	10892	L	NBR		52,10	10,00/16,00	Kw13	10762	L	NBR		
	52,00	8,50	Mx	10339	L	NBR		52,55	15,50	Lw24	10614	L	NBR		
	52,00	10,00	Mx	7547	L	NBR		55,00	8,00	Lz	10848	L	NBR		
31,70	44,50	6,70	Mz	6112	H	NBR		55,00	9,50	Lz	5172	L	NBR		
	53,50	6,50	Lt17	10898	L	NBR		56,00	10,00	Lz	5333	L	NBR		
31,75	38,07	3,17	Lt	5852	L	NBR		56,00	10,00	Mx	6733	AH	NBR		
	38,07	3,20	Mt	10815	L	NBR		56,00	11,00	Lx	10767	L	NBR		
	41,27	4,78	Mz	10479	L	NBR		56,00	12,00	Lz	5334	L	NBR		
	42,82	6,35	Mx	10478	L	NBR		60,00	8,00	Lx	10934	L	NBR		
	42,82	9,52	Lz	5857	L	NBR		62,00	8,00	G003	7021	L	NBR		
	42,87	4,68	Lz	5858	L	NBR		65,00	13,00	Mx	7636	AH	ACM		
	42,87	4,76	Mz	5507	L	NBR		65,00	13,00	Lx	10768	L	NBR		
	43,40	6,35	Mz	5632	L	NBR		65,10	13,00	Mx	6787	L	NBR		
	44,50	6,35	Mt	5937	L	NBR			10,50	Lt15	10363	L	NBR		
	44,50	6,35	Lx	6116	H	NBR			9,00	Mz11	7818	L	ACM/FPM		
	44,50	6,35	Lx	6999	H	NBR		32,16	43,10	14,28	Mx	6772	L	NBR	
	44,50	6,35	Lx	7489	L	NBR		32,30	51,40	9,92	Mz	5517	L	NBR	
	44,50	6,35	Mx	10401	L	NBR		32,54	50,80	11,11	Lz	5328	L	NBR	
	44,50	9,52	Lz	5409	L	NBR			51,41	9,92	Mz	5771	L	NBR	
	44,52	7,00	Lz	7484	L	NBR			51,43	9,52	Mx	10766	L	NBR	
	46,46	9,92	Lz	5415	L	NBR			32,75	44,50	8,00	Mx	7268	L	NBR
	47,60	6,35	Mx	10495	L	NBR			32,80	50,80	7,90	Mx	7391	L	NBR
	48,08	12,70	Mz	5938	L	NBR			33,00	42,50	8,00	Lz	5853	L	NBR
	50,00	8,00	Mz	6163	L	NBR				43,00	6,00	Lx	7803	H	FPM
	50,27	6,35	Mx	10527	L	FPM			44,00	7,00	Lx	7805	AH	FPM	
	50,36	12,70	Mz	5763	L	NBR			44,00	8,00	Mx	10194	L	NBR	
	50,37	6,35	Mx	10362	L	NBR				46,00	8,00	Lx	7440	L	NBR
	50,65	6,35	Mt	5765	L	NBR				47,00	8,00	Lx	10091	H	ACM
	50,80	6,35	Mx	10360	L	NBR			49,20	10,50	Lz	5093	L	NBR	
	50,80	10,70	Mx	6770	L	NBR				50,00	6,00	Lz	6952	L	NBR
	50,80	11,11	Mz	5939	L	NBR				50,00	8,00	Mz	6953	L	NBR
	50,80	15,87	Mx	6309	L	NBR			50,00	8,00	Mx	7623	H	NBR	
	51,99	9,52	Mx	10496	L	NBR			50,00	12,00	Lx	5295	L	NBR	
	52,37	6,35	Mt	5680	L	NBR				50,00	10,00/15,00	Mw04	7240	L	NBR
	52,37	6,35	Mx	10497	L	NBR				50,00	10,00/7,0	Lx	11123	L	NBR
	52,37	12,70	Mz	5519	L	NBR			51,90	12,00	Mx	7365	BID.	NBR	
	53,97	6,35	Mx	10498	L	NBR				52,00	6,00	Lx	7661	L	NBR
	53,97	7,90	Mz	5595	L	NBR				52,00	10,00	Lx	5152	L	NBR
53,97	11,11	Mz	5686	L	NBR		55,00	15,50	Mx	6313	L	NBR			
57,15	9,52	Mz	5529	L	NBR		56,00	12,00	Mz	5774	L	NBR			
57,15	12,70	Mz	5530	L	NBR		33,32	47,60	9,52	Mx	10506	L	NBR		
57,96	6,35	Mt	5779	L	NBR			50,80	7,92	Mx	10505	L	NBR		
60,30	7,95	Mx	10502	L	NBR		53,97	7,92	Mx	10504	L	NBR			
60,50	12,70	Lx	5101	L	NBR		57,15	7,92	Mx	10503	L	NBR			
61,90	9,52	Mx	10501	L	NBR		33,33	46,45	9,52	Lz	5416	L	NBR		
62,00	9,52	Mx	10500	L	NBR			50,80	11,90	Mz	5766	L	NBR		
63,55	9,52	Mx	10499	L	NBR		51,20	14,00	Mz	5772	L	NBR			
32,00	40,00	5,00	Lx	11106	L	NBR		57,00	6,35	Mt	5531	L	NBR		
	40,00	8,00	Lx	10277	L	NBR		57,15	8,00	Mx	6891	L	NBR		
	41,30	6,20	Mt03	5126	L	NBR		57,15	12,70	Mx	5532	L	NBR		
	42,00	7,00	Mx	10245	L	NBR		57,96	6,35	Mt	5780	L	NBR		
	42,00	7,00	Lx	10872	H	ACM		60,27	12,30	Mz	5781	L	NBR		
	42,00	10,00/15,00	Lw15	7904	AH	NBR		33,40	52,35	7,94	Lz	7877	L	NBR	
	43,00	7,00	Lx	11043	L	NBR		33,73	52,37	11,90	Mz06	5837	L	NBR	
	44,00	6,00	Lx	10035	H	FPM		34,00	47,00	9,10	Mx	5509	L	NBR	
	44,00	7,00	Lz	5410	L	NBR			48,00	7,00	Lx	10048	L	NBR	
	44,00	9,00	Mz	7318	L	NBR			48,00	7,00	Lx	10099	H	ACM	
	44,25	9,00	Lx	7897	L	NBR			48,00	7,00	Lx	10299	L	NBR	
	45,00	6,50	Lt	11003	L	NBR			50,00	7,00	Lx	11069	H	NBR	
	45,00	7,00	Lx	5168	L	NBR									
45,00	10,00	Lx	10873	H	ACM										
45,00	7,00/8,00	Lx	7439	L	NBR										
46,00	6,00	Lx	7449	H	ACM										
46,00	7,00	Lx	10203	L	NBR										
46,00	8,00	Lx	10201	AH	MVQ										
46,00	8,00	Lx	10678	L	NBR										

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		
34,00	50,00	7,00	Lx	11092	L	NBR		35,00	50,00	8,00	Lz	7940	BID.	FPM		
	50,00	10,00	Lx	10769	L	NBR			50,00	8,00	Lx	10066	BID.	ACM		
	52,00	7,50	Lx	5132	L	NBR			50,00	8,00	Lx	10888	H	FPM		
	52,00	7,50	Ls08	7520	L	NBR			50,00	8,00	Lx	11094	L	NBR		
	52,00	8,00	Mz	5524	L	NBR			50,00	10,00	Lx	5296	L	NBR		
	54,00	8,00	Lx	11093	L	NBR			50,00	10,00	Lx	6697	H	NBR/ACM		
	55,00	11,0/15,0	Kw43	11054	L	NBR			50,00	10,00	Lx	11130	Bid.	FPM		
	56,00	8,00	Lx	10933	L	NBR			50,00	11,00	Lx	10224	AH	MVQ		
	62,10	10,00	Lx	10764	L	NBR			50,72	8,00	Mx	7716	L	NBR		
	72,00	14,00	Lx	5143	L	NBR			52,00	6,00	Lx	11095	L	NBR		
	34,13	47,60	11,11	Mz	5761	L			NBR		52,00	7,00	Lx	7354	L	NBR
		47,60	11,11	Mz	5761	L			NBR		52,00	8,00	Lx	10673	L	NBR
34,50	48,05	8,80	Lx	7571	L	NBR		52,00	8,50	Ls02	6655	L	NBR			
	50,00	7,00	Lx	10121	H	ACM		52,00	8,80	Mx	5681	L	NBR			
	59,20	12,70	Lx	10071	L	MVQ		52,00	10,00	Lx	5097	L	NBR			
	59,20	14,00	Kw30	10475	L	ACM		52,00	12,00	Lx	7631	L	NBR			
34,80	72,00	12,00	Lx	7233	H	NBR		52,00	13,00	Lw15	7336	L	NBR			
	72,00	12,00	Lx	7233	H	NBR		52,37	11,11	Mz	5521	L	NBR			
34,85	54,00	7,10	Mx	6819	L	NBR		53,90	9,50	Kz	7893	L	NBR			
	57,15	15,87	Mx09	6128	L	NBR		54,00	8,00	Lx	10319	L	NBR			
	72,00	12,00	Lx	6675	H	NBR		54,00	11,00	Lx	7629	L	NBR			
34,86	46,43	11,11	Ms	5635	L	NBR		54,00	10,00/15,00	Mw03	7828	BID.	NBR			
	46,43	11,11	Ms	5635	L	NBR		54,55	10,50	Lz	5178	L	NBR			
34,90	47,55	9,50	Kx	10574	L	NBR		54,55	11,00	Mx	7572	L	NBR			
	50,85	8,30	Mz	7635	H	NBR		55,00	8,00	Lx	7527	L	NBR			
	52,30	9,50	Kx	7812	L	NBR		55,00	10,00	Ls	6320	L	NBR			
	53,50	6,50	Mt	7624	L	NBR		55,00	10,00	Lx	10171	L	NBR			
	34,92	46,43	7,95	Mz	10531	L		NBR		55,00	12,00	Mz	7032	L	NBR	
		47,60	6,35	Mx	10356	L		NBR		55,00	14,70	Kx16	11154	Bid.	NBR/FPM	
		49,60	13,00	Mx	6683	AH		NBR/MVQ		55,00	9,00/15,50	Lx18	10051	L	NBR	
		53,49	7,95	Mx	10532	L		NBR		55,00	9,00/16,00	Lw26	10519	L	NBR	
		53,49	15,87	Lx	5683	L		NBR		55,25	10,00	Lx	5173	L	NBR	
		53,97	7,95	Mx	10533	L		NBR		55,50	6,40	Lx	10993	L	NBR	
		57,15	7,92	Mx	10534	L		NBR		56,00	10,00	Lz	5335	L	NBR	
		60,30	7,92	Mx	10528	L		NBR		56,00	10,00	Lx	7619	AH	NBR	
62,00		7,95	Mx	10510	L	NBR	56,00	10,00		Lz	10866	AH	ACM			
63,55		9,52	Mx	10529	L	NBR	56,00	12,00		Mz	5775	L	NBR			
65,07		9,52	Mx	10402	L	NBR	56,00	12,00		Lx	6105	AH	NBR/MVQ			
66,62		9,52	Mx	10530	L	NBR	56,00	12,50		Lw26	10193	H	NBR			
34,93	68,99	11,89	Kz	10535	L	NBR		56,00	9,00/15,00	Lx18	10046	L	NBR			
	72,01	7,95	Mx	10536	L	NBR		56,00	9,00/15,50	Lw26	10851	L	NBR			
	73,02	11,89	Mx	10537	L	NBR		58,00	10,00	Lx	5180	L	NBR			
	34,93	44,40	4,75	Lt	5860	L		NBR		58,00	11,00	Lx	10770	L	NBR	
		46,43	9,52	Lz	5677	L		NBR		58,00	12,00	Lz	5095	L	NBR	
		46,46	7,93	Lz	5417	L		NBR		58,00	12,00	Lx	7305	L	NBR	
		46,48	4,76	Lt	5418	L		NBR		58,15	12,70	MxC	11009	Bid.	NBR	
		46,60	7,54	Lz	5419	L		NBR		60,00	8,00	Lx	10128	L	NBR	
		47,62	9,52	Lz	6969	L		NBR		60,25	12,70	Lx	7560	L	NBR	
		49,47	14,28	Mx	6114	L		NBR		62,00	7,00	Lx	7212	L	NBR	
		50,75	12,70	Mz	5767	L		NBR		62,00	9,50	Lx	7229	AH	NBR	
		50,80	7,93	Mx	5769	L		NBR		62,00	9,50	Mx	7567	L	NBR	
52,37		11,11	Mz	5520	L	NBR	62,00	10,00		Lx	5029	L	NBR			
53,49		12,30	Lz	5079	L	NBR	62,00	10,00		Kz	7531	L	NBR			
53,49		12,30	Lx	6713	L	NBR	62,00	10,00		Lx	11109	H	NBR			
53,97	11,11	Lx	5104	L	NBR	62,00	12,00	Lz	5786	L	NBR					
57,15	7,93	Lx	5866	L	NBR	62,00	12,00	Lx	7982	L	NBR					
57,15	11,90	Mz	5777	L	NBR	62,00	10,00/16,00	Lw26	10568	L	NBR					
57,40	7,93	Lz	5867	L	NBR	62,00	12,00/14,00	Ls	7114	L	NBR					
57,96	6,35	Mt	5638	L	NBR	62,00	9,50/10,50	Lx	6932	H	NBR					
60,30	9,50	Lx	6820	L	NBR	63,00	16,00	Kw12	7099	L	NBR					
60,50	12,70	Lx	5102	L	NBR	63,00	16,00	Kw13	7245	L	NBR					
61,90	7,54	Lz	6688	L	NBR	65,00	8,00	Mx22	11031	Bid.	FPM					
61,90	7,54	Lz	7196	L	NBR	65,00	12,00	Lx	10222	L	NBR					
61,90	11,90	Lz	5100	L	NBR	65,00	14,50/17,50	Kw42	11114	Bid.	NBR					
62,03	12,70	Mx	5785	L	NBR	68,00	10,00	Lx	7267	L	NBR					
63,55	6,35	Mt	5593	L	NBR	72,00	6,50	Mx	10188	L	NBR					
63,55	12,70	Lz	5689	L	NBR	72,00	8,00	Lx	10771	L	NBR					
63,55	12,70	Mz	5690	L	NBR	72,00	10,00	Kz	7642	L	NBR					
68,22	6,35	Mt	5695	L	NBR	72,00	10,00	Lx	10308	L	NBR					
68,22	12,70	Lz	5239	L	NBR	72,00	12,00	Mx	5805	L	NBR					
72,00	7,90	Mx	6776	L	NBR	72,00	12,00	Lx	10931	L	NBR					
35,00	42,00	4,00	Mt06	6916	L	NBR		72,00	16,00	Kw13	7295	L	NBR			
	42,00	7,00	Lx	7210	L	NBR		80,00	9,00	Lx	7734	AH	MVQ			
	44,50	7,00	Mx	11046	L	NBR		80,00	10,00	Lx	10206	L	NBR			
	45,00	4,00	Lx	6919	L	NBR		82,00	6,00	Lx	10909	L	NBR			
	45,00	7,00	Lx	7211	L	NBR			35,53	58,21	13,20	Mx	5533	L	NBR	
	45,00	9,00	Lx	10105	L	NBR			35,53	58,22	11,91	Mx	10867	Bid.	NBR	
	45,15	15,0/24,0	Lr03	11056	L	NBR			35,80	68,00	10,00	Mx	5549	L	NBR	
	47,00	6,00	Lx	10037	H	FPM				35,80	68,00	12,00	Mz	5550	L	NBR
	47,00	7,00	Lx	5427	L	NBR			36,00	46,15	9,00/5,00	Ms03	6990	L	NBR	
	47,00	7,00	Mz	5510	L	NBR				47,00	6,50/10,00	Lw17	7416	L	NBR	
	47,00	7,00	Lx	6885	H	ACM				48,00	10,00	Mx	5562	L	NBR	
	47,00	10,00	Lx	10940	L	NBR				48,00	10,00	Lx	5563	L	NBR	
48,00	7,00	Mx	7851	H	MVQ	49,00	7,00			Lx	7846	L	MVQ			
48,00	8,00	Lx	7285	L	NBR	50,00	6,50			Mx	10241	L	NBR			
48,00	10,50	Lw15	7695	L	NBR	50,00	7,00			Lx	7425	H	ACM/FPM			
48,00	13,00/15,00	Mw28	10785	L	NBR	50,00	8,00			Lx	7263	H	ACM/FPM			
49,00	6,00	Lx	7448	H	ACM	50,00	8,00	Lz		10068	H	ACM				
50,00	7,00	Lx	10248	L	NBR	52,00	7,00	Lx		11096	L	NBR				
50,00	7,00	Lx	10380	H	FPM	52,00	9,00	Lx		7434	L	NBR				
50,00	8,00	Lx	6153	L	NBR	52,00	11,00	Lx		7819	L	NBR				
50,00	8,00	Lx	7224	H	NBR/ACM/FPM	52,50	11,50	Lz	7049	L	NBR					
							54,00	7,00	Mx	5527	L	NBR				
							54,00	7,00	Mz	7927	H	NBR				
							54,00	7,50	Lz	5486	L	NBR				

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
36,00	54,00	8,00/11,00	Kp02	6807	L	NBR/M/Q		38,10	47,60	6,35	Mt C	11131	L	NBR	
	54,00	8,00/11,00	Lx08	7027	L	NBR			47,60	7,00	Mx	7324	H	NBR	
	54,10	5,00	Lt	7815	L	NBR			47,62	4,76	Mt	5601	L	NBR	
	55,00	8,00	Lx	10863	L	NBR			47,63	6,35	Mx	5602	L	NBR	
	56,00	10,00	Lz	5337	L	NBR			47,63	6,35	Mz	6994	H	NBR	
	60,00	9,50	Lx	5758	BID.	NBR			47,95	4,76	Mt	10430	L	NBR	
	62,00	3,00/8,00	G003	7519	L	NBR			50,30	10,90	Mx	10635	L	NBR	
	68,00	10,00	Lz	5240	L	NBR			50,30	11,10	Kx	10575	L	NBR	
	83,00	12,00	Mz	5990	L	NBR			50,36	9,90	Lz	5298	L	NBR	
36,50	47,60	6,00	Mz	7292	H	NBR			50,36	11,90	Mz	5762	L	NBR	
	50,50	7,00	Lx	10200	H	ACM				50,40	10,31	Mt	5606	L	NBR
	52,30	8,00	Lx	10150	H	ACM				50,52	6,35	Mt	5514	L	NBR
36,51	57,20	12,70	Lx	5865	L	NBR			50,52	6,35	Ms	5515	L	NBR	
	61,90	7,50	Mz	5542	L	NBR				50,52	6,35	Mx	5516	L	NBR
	68,22	12,70	Lz	5696	L	NBR				50,80	6,35	Mz	5607	L	NBR
36,53	53,97	7,95	Mx	10538	L	NBR			50,80	7,95	Mz	10541	L	NBR	
	57,15	7,95	Mx	10539	L	NBR			51,20	5,40	Mx	5941	L	NBR	
	60,30	7,95	Mx	10540	L	NBR			52,02	9,52	Mx	10542	L	NBR	
36,60	52,35	8,00	Mx19	10152	H	ACM		52,37	6,35	Mz	11037	L	NBR		
36,91	52,30	4,36	Mt	5522	L	NBR			52,37	11,11	Lz	5150	L	NBR	
37,00	50,00	10,00	Lx	7574	L	NBR			52,37	11,11	Ls	6325	L	NBR	
	52,00	7,00	Lx	11071	L	NBR		52,40	7,14	Lz	5149	L	NBR		
	52,00	10,00	Lx	7284	L	NBR			53,97	7,92	Mx	10369	L	NBR	
	52,00	14,50	Mx	7175	L	NBR			53,97	11,11	Mz	5596	L	NBR	
	60,00	12,00/30,00	Kw39	10830	AH	NBR-ACM		54,15	8,00	Mx	7719	L	NBR		
	62,00	14,00	Lx	10049	L	NBR			55,55	11,11	Lz	5862	L	NBR	
37,50	52,00	9,00	Mz	7291	L	NBR			57,15	7,95	Mx	10543	L	NBR	
37,70	55,00	8,00	Mz	5773	L	NBR		57,15	8,00	Lz	5864	L	NBR		
	58,06	7,00	Lw05	6908	L	NBR			57,15	12,70	Mz	5778	L	NBR	
	62,00	7,00	Lw05	11066	L	NBR			57,94	12,14	Mz	5639	L	NBR	
38,00	43,05	3,00	Mt	7596	L	NBR		58,06	7,00	Lw05	7953	L	NBR		
	47,60	6,50	Mx	7831	L	NBR			59,84	6,86	Lw14	10230	L	NBR	
	49,20	9,00	Mx	10772	L	NBR			60,30	7,95	Mx	10544	L	NBR	
	49,20	9,00	Mx	10784	L	NBR		60,30	12,70	Mx	5536	L	NBR		
	49,30	8,00/12,00	Lx08	10378	AH	ACM			60,30	12,70	Mz	5782	L	NBR	
	50,00	7,00	Lx	5297	L	NBR			60,30	12,70	Mz	6963	H	NBR	
	50,00	8,00	Lx	7942	H	ACM		60,30	12,70	Mx	7399	AH	NBR		
	50,00	8,00	Lx	11070	L	NBR			60,30	15,87	Mx05	5831	L	NBR	
	50,00	10,16	Mz14	5603	L	NBR			60,30	15,87	Mx09	5835	L	NBR	
	50,00	14,00	Mw01	6927	L	NBR		60,30	19,05	Mx	5188	L	NBR		
	51,00	13,00/15,00	Mw28	10786	L	NBR			60,30	19,05	Kp	5828	L	NBR	
	52,00	7,00	Mz	7725	L	NBR			60,30	17,70	Mw04	7403	AH	NBR	
	52,00	7,00	Lx	11098	L	NBR		61,16	13,49	Lz	5687	L	NBR		
	52,00	8,00	Lx	5151	L	NBR			61,92	10,31	Ls	6330	L	NBR	
	52,00	8,50	Lx04	6799	L	NBR			63,55	7,90	Mz	5594	L	NBR	
	52,00	10,00	Mz	5525	L	NBR		63,55	7,92	Mx	10545	L	NBR		
	52,00	10,00	Lx	7601	L	NBR			63,55	9,52	Lz	5490	L	NBR	
	52,25	6,20	Mt	7573	L	NBR			63,55	12,70	Mx	5691	L	NBR	
	52,25	7,00	Lz	7528	L	NBR		63,55	16,66	Mx	5692	L	NBR		
	54,00	7,00	Lx	10704	H	MVQ			65,05	12,70	Kx	10546	L	NBR	
	54,00	8,00	Lx	10705	L	NBR			68,22	12,70	Lz	5697	L	NBR	
	54,00	10,00	Mx	5528	L	NBR		68,99	11,89	Kz	10514	L	NBR		
	54,00	10,00	Lz	10018	L	NBR			69,85	7,92	Mx	10547	L	NBR	
	54,00	12,50/27,00	Lw37	10133	AH	ACM			69,85	11,90	Mz	5797	L	NBR	
	55,00	8,00	Lx	10706	H	MVQ		73,02	11,89	Kz	10548	L	NBR		
	55,25	9,00	Lx	5174	L	NBR			76,12	12,70	Lz	5886	L	NBR	
	56,00	8,00	Lx	11073	L	NBR			77,75	12,70	Mz	6331	L	NBR	
	56,00	10,00	Lz	5338	L	NBR		79,38	15,87	Mx	5809	L	NBR		
	56,00	10,00/13,50	Mw05	10683	L	NBR			38,15	60,48	11,94	Mx05C	10687	AH	NBR
	57,00	7,00	Mx	10874	L	NBR			38,17	60,30	12,70	Mx	5950	L	NBR
	58,50	4,00/7,00	Lz08	7083	L	NBR		38,20	60,35	12,70	Mx	7338	L	NBR	
	59,00	8,00	Lx	10726	L	NBR			62,00	3,30/8,40	G003	7164	L	NBR	
	59,00	9,00	Lx	10707	H	MVQ			63,50	11,10	Mx	10984	Bid.	NBR	
	59,80	7,00	Lw14	7885	L	NBR		38,50	58,00	11,00	Lx	6970	H	NBR	
	60,00	8,00	Lx	10935	L	NBR			58,00	11,00	Lx	7943	H	ACM	
	60,00	10,00	Lz	5187	L	NBR			58,60	6,70/2,20	Ms10	10551	L	NBR	
	60,00	8,00/14,50	Lw26	7903	H	NBR		38,54	50,80	9,90	Kp01	5940	L	NBR	
	60,28	19,00	Lx	5873	L	NBR			38,63	67,46	12,70	Mz	5954	L	NBR
	60,30	12,70	Lz	6115	L	NBR			38,63	67,46	15,08	Mx08	6102	L	NBR
	62,00	7,00	Mz	7351	L	NBR		38,81	66,62	6,35	Mt	5547	L	NBR	
	62,00	7,00	Lx	10708	L	NBR			38,86	60,29	12,70	Mx	6769	L	NBR
	62,00	10,00	Lx	5065	L	NBR			39,00	50,40	8,50	Mx	7301	L	NBR
	62,00	12,00	Mz	5543	L	NBR		39,00	50,50	7,00	Lx	10047	L	NBR	
	62,00	12,00	Mz	5787	L	NBR			50,50	8,50	Mx25	10789	L	NBR	
	63,50	9,00	Mz	10567	L	NBR			55,50	9,00	Mz	7717	L	NBR	
	63,50	13,00	G017	10415	L	NBR		62,00	9,50	Lz	7730	L	NBR		
	65,00	10,00	Lz	5220	L	NBR			74,00	11,00	Lx	7040	L	NBR/M/Q	
	70,00	8,00	Lx	11110	L	NBR			39,09	58,98	9,75	Lx	6692	H	NBR
	70,00	6,00/16,50	Mx02	10853	Bid.	NBR		39,40	80,20	6,40/11,80	Mx26	10831	H	NBR	
	72,00	7,00	Lz	10862	L	NBR			39,42	57,10	8,00	Mz	6801	L	NBR
	72,00	10,00	Lx	11012	L	NBR			63,55	12,70	Lx	5120	L	NBR	
	72,00	12,00	Lx	5142	L	NBR		74,50	11,90	Mx	5969	L	NBR		
	73,90	11,00/18,00	Mw05	10600	Bid.	ACM		80,26	14,25	Mx02	5205	L	NBR		
	73,95	11,00	Mx	7633	L	NBR		80,26	16,89	Mx21	10159	L	NBR		
	74,00	8,00	Lx	11013	L	NBR									
	74,00	10,00	Lz	5883	L	NBR									
	80,00	10,00	Lx	7279	L	NBR									
	90,00	7,00	Mz	7395	L	NBR									

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.
39,42	80,26	20,00	Mx02	7287	L	NBR		40,00	71,80	11,50	Lz	7005	L	NBR
.	80,27	14,00	Mz02	6962	H	NBR		72,00	7,00	Lz	7490	L	NBR	
.	80,27	14,25	Mz02	5038	L	NBR		72,00	10,00	Mx	7764	L	NBR	
.	80,27	22,00	Lw45	11136	Bid.	ACM		72,00	10,00	Lx	10293	L	NBR	
39,60	52,00	10,0/11,0	Lw03	11022	L	NBR	72,00	11,50	Lx	6644	L	NBR		
39,62	61,98	12,70	Mx	5544	L	NBR	72,00	12,00	Mx	10763	L	NBR		
39,69	52,37	6,35	Mt	5526	L	NBR	74,00	8,00	Lx	10930	L	NBR		
.	55,55	7,93	Lz	5863	L	NBR	75,00	11,00/15,50	Mw23	10515	L	ACM		
.	57,83	12,00	Lz	5825	L	NBR	75,30	12,00	Lx	7044	L	NBR		
.	58,98	9,75	Lx	5487	L	NBR	79,80	12,00	Lz	7006	L	NBR		
.	60,30	9,50	Lz	6790	L	NBR	80,00	7,00	Ls	6635	L	NBR		
.	60,30	9,50	Lx	7286	H	MVQ	80,00	10,00	Lz	7252	AH	NBR		
.	62,00	19,05	Mx	5943	L	NBR	80,00	10,00	Lz	7294	H	NBR		
.	65,05	11,11	Ls	6337	L	NBR	80,00	12,00	Lx	6645	L	NBR		
.	66,62	12,70	Mz	5793	L	NBR	80,00	12,00	Lx	7914	L	NBR		
.	68,22	9,52	Lz	5698	L	NBR	80,10	10,00	Lz	7662	L	NBR		
.	68,25	12,70	Lz	5699	L	NBR	84,00	12,00	Lz	6741	L	NBR		
.	68,27	11,11	Lx	5241	L	NBR	90,00	8,00	Lx	11019	L	NBR		
39,70	61,20	12,70	Kx	10987	L	NBR	90,00	10,00	Lx	10144	L	NBR		
39,95	62,00	7,40	TL01	11034	H	PTFEACM	116,00	13,00/17,00	Lx15	10207	L	NBR		
40,00	47,00	4,00	Lt	11138	L	NBR	52,00/62,00	3,00/8,50	Lx01	7610	L	NBR		
.	50,00	4,00	Mt	7105	L	NBR	53,0/72,0	12,00/30,00	Mw24	10516	L	ACM		
.	50,00	5,00	Ls	7687	L	NBR	40,10	61,16	12,70	Kz	5039	L	NBR	
.	50,00	6,00	Lx	10086	L	FPM	.	61,16	12,70	Kx	5206	L	NBR	
.	50,00	7,00	Lx	10172	L	NBR	.	52,00/55,80	3,59/9,00	Lx01	7570	L	NBR	
.	52,00	6,00	Lx	7937	H	ACM	.	52,00/57,80	2,50/8,50	Lx01	7568	L	NBR	
.	52,00	7,00	Lx	5148	L	NBR	40,48	53,97	7,93	Mz	5597	L	NBR	
.	52,00	7,00	Lx	7845	H	MVQ	.	55,75	7,00	Lz	6811	L	NBR	
.	52,00	7,00	Lz	10553	H	FPM	.	63,40	7,31	Ls	6342	L	NBR	
.	52,00	7,50	Lx	6862	L	NBR/MVQ	.	70,05	12,70	Mz	5802	L	NBR	
.	52,00	8,30	Lx01	7750	L	NBR	40,50	62,00	10,00	Kz	7718	L	NBR	
.	52,00	9,00	Lx	6944	L	NBR	41,00	52,00	6,50	Mx	7778	L	NBR	
.	52,00/8,00	Mx22	7724	L	NBR	.	53,00	7,00	Mx	6971	L	NBR		
.	54,00	5,00	Mx	7549	L	NBR	.	56,00	10,00	Mz	6778	L	NBR	
.	54,00	7,00	Lx	10292	L	NBR	.	65,45	13,30	Mx	5546	L	NBR	
.	54,00	7,00	Mx	10564	L	NBR	.	74,00	12,00	Lz	5884	L	NBR	
.	55,00	6,00	Lx	7016	L	NBR	41,10	49,30	6,50	Mx	7833	H	NBR	
.	55,00	6,50	Ms	10379	L	NBR	.	50,70	6,35	Mx	7816	L	NBR	
.	55,00	6,50	Lx	10620	H	FPM	41,15	68,19	9,70	Lx	10702	L	NBR	
.	55,00	7,00	Lz	7499	L	NBR	41,20	49,28	6,20	Mx	6774	L	MVQ	
.	55,00	7,00	Mx22	10887	H	FPM	.	56,00	6,35	Lz	6678	L	NBR	
.	55,00	8,00	Lx	5175	L	NBR	.	63,50	8,00	Mx	10754	H	ACM	
.	55,00	8,00	Mx	7417	BID.	NBR	.	63,50	12,70	Mz	5945	L	NBR	
.	55,00	9,00	Lx	7844	H	MVQ	41,25	73,90	11,35	Mw07	7711	L	NBR	
.	55,00	9,80	Mx	7225	L	NBR	41,27	62,00	9,65	Mx	10189	L	NBR	
.	55,00	10,00	Lz	5176	L	NBR	.	63,55	7,95	MxC	10746	L	NBR	
.	55,00	10,00	Lx	5177	L	NBR	41,28	53,75	9,50	Mx	6839	L	NBR	
.	56,00	7,00	Mx	6123	H	NBR/ACM/FPM	.	60,30	9,52	Mz	5537	L	NBR	
.	56,00	7,00	Mz	7397	AH	NBR	.	60,30	11,11	Mz	5783	L	NBR	
.	56,00	7,00	Lx	7647	L	NBR	.	60,40	11,10	Mx	5538	L	NBR	
.	56,00	7,00	Lx	10404	L	NBR	.	61,90	11,90	Mz	5788	L	NBR	
.	56,00	7,00	Mx	10586	AH	NBR	.	66,62	12,70	Mz	5794	L	NBR	
.	56,00	8,00	Lx	5339	L	NBR	.	69,85	6,35	Mt	5956	L	NBR	
.	56,00	8,50	Lt	7962	L	NBR	.	70,20	6,35	Mt	5646	L	NBR	
.	56,00	9,00	Mx	7622	L	NBR	.	73,02	11,90	Lx	5169	L	NBR	
.	56,00	9,00	Lx	7761	L	NBR	.	75,84	6,35	Mz	5648	L	NBR	
.	56,00	10,00	Mz	5636	L	NBR	.	77,75	11,90	Mz	5980	L	NBR	
.	56,00	10,00	Mr	5637	L	NBR	.	82,58	12,70	Lz	5717	L	NBR	
.	56,00	12,00	Lz	5340	L	NBR	41,30	63,55	12,70	Lz	7658	L	NBR	
.	56,10	12,00	Lx	10992	L	NBR	.	66,60	12,70	Kz	7641	L	NBR	
.	57,00	12,00	Lx	10983	L	NBR	41,40	70,60	7,90	Mx	11010	L	NBR	
.	57,15	10,00	Mz	7939	L	NBR	41,50	63,40	10,00	Lz	5874	L	NBR	
.	58,00	10,00	Lx	5182	L	NBR	41,67	73,76	14,00	Mz	5968	L	NBR	
.	58,00	10,00	Lx	10619	Bid.	FPM	42,00	53,00	7,00	Lx	10122	H	ACM	
.	58,00	11,30	Kp04	7740	BID.	ACM	.	53,00	8,00	Mx	7047	L	NBR	
.	58,00	12,00	Lz	5181	L	NBR	.	54,00	6,00	Lx	10381	H	FPM	
.	60,00	6,00	Lx	10868	L	NBR	.	55,00	7,00	Mx	5599	L	NBR	
.	60,00	6,30	Ls03	6748	L	NBR	.	55,00	9,00	Mx	7488	L	NBR	
.	60,00	7,00	Mz	5585	L	NBR	.	55,00	9,00	Lz	10824	L	NBR	
.	60,00	8,00	Lx	11075	L	NBR	.	56,00	7,00	Mz03	5211	H	NBR/MVQ	
.	60,00	10,00	Lx	5189	L	NBR	.	56,00	7,00	Lz	5557	L	NBR	
.	60,00	10,00	Lx	5208	H	NBR	.	56,00	7,00	Mz03	6871	H	NBR	
.	60,00	10,00	Mx	10849	L	NBR	.	56,00	7,00	Lx	7057	H	ACM	
.	60,00	10,00/11,50	Lw03	7900	BID.	ACM	.	56,00	7,20	Mx	7592	L	NBR	
.	62,00	6,00	Lx	7009	L	NBR	.	56,00	8,00	Mz03	5209	L	NBR	
.	62,00	7,00	Lx	10214	L	NBR	.	56,00	8,00	Mx03	5210	L	NBR	
.	62,00	7,40	Lx	10955	H	FPM	.	56,00	8,00	Mx03	5210	L	NBR	
.	62,00	8,00	Lz	7500	L	NBR	.	57,00	10,00	Mx	10875	L	NBR	
.	62,00	10,00	Lx	5069	L	NBR	.	57,50	9,00	Lz	5868	L	NBR	
.	62,00	11,50	Lx	5300	L	NBR	.	58,00	7,00	Mx	7478	L	NBR	
.	62,00	12,00	Mz	5944	L	NBR	.	58,00	7,00	Lz	10825	L	NBR	
.	62,00	13,00	Lz	5301	L	NBR	.	58,00	7,50	Lz	7290	L	NBR	
.	62,00	13,00	Lx	5303	L	NBR	.	58,00	10,00	Lz	5869	L	NBR	
.	62,00	13,00	Ls01	6845	L	NBR	.	58,00	13,50	Kp02	7957	L	NBR	
.	62,00	6,50/11,50	Lx18	10187	L	NBR								
.	65,00	8,00	Lx	11006	L	NBR								
.	65,00	10,00	Lx	10173	L	NBR								
.	65,00	12,00	Lx	5553	L	NBR								
.	68,00	10,00	Lx	7142	L	NBR								
.	69,00	15,40	Kw44	11082	Bid.	NBR								
.	70,00	13,00/20,00	Kw45	11155	Bid.	ACM/FPM								

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
42,00	60,00	7,00	Lx	7933	H	ACMIFFPM		44,40	54,00	8,0 / 8,6	Mx22	11052	L	NBR	
	60,00	10,00	Lx	5488	L	NBR/ACM		44,45	71,60	15,30	Mx07	6101	L	NBR	
	60,00	10,00	Lx	6687	H	NBR/ACM			53,97	4,70	Lx	6103	L	NBR	
	60,00	12,00	Lz	5872	L	NBR									
	60,00	10,00/12,50	Lx	7604	L	NBR									
	62,00	7,00	Lx	7423	H	ACMIFFPM			53,97	4,78	Mz	10414	L	NBR	
	62,00	7,00	Lx	10262	L	NBR			53,97	4,84	Mz	5598	L	NBR	
	62,00	8,00	Lx	7265	H	ACMIFFPM			60,30	11,11	Mx	5539	L	NBR	
	62,00	8,00	Lz	10067	H	FPM			60,30	11,11	Mx	6679	H	NBR/ACM	
	62,00	10,00	Lx	5070	L	NBR			60,30	11,13	Mx	6920	L	NBR	
	62,00	12,00	Mz	5789	L	NBR			61,90	6,35	Mt	5791	L	NBR	
	62,00	12,00	Lx	10773	L	NBR			61,90	7,92	Mx2C	10469	L	NBR	
	64,80	14,00	Kx06	6890	L	NBR			61,95	9,52	Mz	5792	L	NBR	
	65,00	10,00	Lz	7491	L	NBR			62,15	6,35	Mt	5032	L	NBR	
	65,00	12,00	Lx	5221	L	NBR			63,50	9,50	Lx	6104	H	NBR/ACM	
	65,00	12,00	Mz	5583	L	NBR			63,55	7,93	Mz	5590	L	NBR	
	66,00	6,00	Lx	10883	H	FPM			63,55	12,70	Mz	5694	L	NBR	
	66,00	8,00	Lx	7431	H	ACMIFFPM			63,55	12,70	Mx	5752	L	NBR	
	67,00	10,00	Lx	10682	Bid.	NBR			66,62	12,70	Mz	5795	L	NBR	
	68,00	8,00	Lx	10266	L	NBR			66,62	19,05	Mx	6371	L	NBR	
	68,00	10,00	Lx	10932	L	NBR		66,68	7,93	Lx	5877	L	NBR		
	72,00	10,00	Lx	5127	L	NBR		68,22	12,70	Lz	5701	L	NBR		
	72,00	12,00	Lz	7678	L	NBR		68,22	15,87	Kx	6758	L	NBR		
	80,00	10,00	Lx	10926	L	NBR		68,99	6,35	Mt13C	10345	L	NBR		
	64,00/62,00	21,20	Lw31	7968	H/AH	FPM		69,04	9,12	Mw22	10513	L	NBR		
42,40	66,90	12,80	Mx	5642	L	NBR		69,85	12,70	Mz	5800	L	NBR		
42,50	66,62	12,70	Mz05	6127	L	NBR		70,05	12,70	Mz	5803	L	NBR		
	66,90	15,87	Mx	5953	L	NBR		71,33	7,14	Mx	5959	L	NBR		
	72,40	8,00	Ls	6355	L	NBR		73,02	7,95	MzC	10652	L	NBR		
42,77	64,00/68,00	47,59	Kw02	6356	L	NBR		73,02	16,66	Mx	5965	L	NBR		
42,80	68,15	10,70	Mx	7952	L	NBR		73,03	6,35	Mt13C	10343	L	NBR		
	69,10	10,30	Ls	6357	L	NBR		73,03	11,90	Mx	5842	L	NBR		
42,85	65,05	12,70	Mx	10361	L	NBR		75,28	6,35	Mt	5970	L	NBR		
	69,95	7,92	Mx	7256	L	NBR		77,75	11,90	Mz	5979	L	NBR		
42,86	57,93	12,70	Lz	5183	L	NBR		81,00	11,90	Lz	5709	L	NBR		
	59,13	12,70	Mt08	7165	L	NBR		85,63	15,87	Lx	5558	L	NBR		
	63,48	6,35	Ls	6358	L	NBR		54,50	57,00	9,00	Kx	7980	L	NBR	
	63,55	12,70	Mx	5589	L	NBR			57,15	6,35	Mz	6817	L	NBR	
	63,55	19,05	Mx	6359	L	NBR		57,15	9,40	Lx	7864	L	NBR		
	65,25	9,50/11,91	Lx12	10903	Bid.	NBR		62,00	10,00	Lx	7062	L	NBR		
	66,62	19,05	Mx	6361	L	NBR		62,00	11,00	Lx	7772	BID.	NBR		
	68,22	12,70	Lz	5700	L	NBR		65,05	8,00	Lx	11042	L	NBR		
	69,88	12,70	Mz	5798	L	NBR		73,00	12,00	Kz	7676	L	NBR		
	70,20	6,35	Mt	5776	L	NBR		44,70	61,20	8,80	Mx22	10895	H	FPM	
	76,12	12,70	Mz	5975	L	NBR		44,85	61,30	9,50	Mx	6719	H	NBR	
43,00	53,00	8,00	Ms	7350	L	NBR			61,42	9,52	Mz	5045	L	NBR	
	56,00	6,00	Lx	5341	L	NBR			61,42	9,52	Mz	6691	H	NBR	
	60,00	7,00	Lx	6942	L	MVQ		72,03	7,14	Mz	5960	L	NBR		
	60,00	10,00	Lz	6647	L	NBR		45,00	55,00	7,00	Mz	10260	L	NBR	
	60,00	10,00	Lz	6695	H	NBR		55,00	7,00	Mz	10647	H	NBR		
	62,00	10,00	Lx	10995	L	NBR		57,88	9,50	Lx	5184	L	NBR		
	62,00	12,00	Mx	6935	L	MVQ		58,00	7,00	Lz	7043	L	NBR		
	65,00	9,00	Lx12	10566	L	NBR		58,00	7,00	Lx	10389	L	NBR		
	77,00	12,50	Mx	10876	L	NBR		58,00	8,00	Lx	7736	H	MVQ		
43,40	56,10	9,00	Mx05	6680	H	NBR/ACM		59,00	10,00	Mz	5534	L	NBR		
43,66	65,05	12,70	Mx	10758	L	FPM		59,13	10,00	Lx	10710	L	NBR		
43,80	69,30	12,70	Lz	5492	L	NBR			60,00	7,00	Lx	6948	L	NBR	
	69,30	12,70	Lx	5493	L	NBR		60,00	8,00	Mx	5586	L	NBR/ACM		
	92,03	12,70	Lz	5456	L	NBR		60,00	9,00	Lx	7239	H	ACMIFFPM		
44,00	57,00	6,50	Lx	7806	H	ACM		60,00	10,00	Lx	5588	L	NBR		
	58,00	7,00	Mz	7533	L	NBR			60,00	10,00	Lx	6961	H	NBR/ACM	
	59,33	6,35	Mt	5535	L	NBR		60,00	10,00	Lx	7238	H	NBR		
	60,00	7,00	Lx	10097	H	ACM		60,00	10,00	Lx	7780	L	NBR		
	60,00	10,00	Lx	10261	L	NBR		60,00	10,00	Lr	7891	L	NBR		
	62,00	10,00	Lx	10914	L	NBR		60,00	10,00	Lr	7891	L	NBR		
	62,00	12,00	Mz	5790	L	NBR		60,00	6,50/8,00	Ms12C	10960	L	NBR		
	62,00	8,00/14,00	Mw17	10195	L	NBR		61,00	10,00	Mz	5540	L	NBR		
	62,30	12,00	Lz	5304	L	NBR		62,00	7,00	Mz	5214	L	NBR		
	63,50	9,50	Lz	6698	L	NBR		62,00	7,00	Mx	5215	H	NBR		
	65,00	8,00	Lz	7731	H	NBR		62,00	7,00	Lz	7715	L	NBR		
	65,00	10,00	Lz	5222	L	NBR		62,00	8,00	Lx	5305	L	NBR		
	65,00	12,80	Kz11	10696	L	NBR		62,00	8,00	Lw02	5840	L	NBR		
	68,00	14,00	Kx	6896	L	MVQ		62,00	8,00	Lx	7963	L	NBR		
	70,00	8,00	Lx	10945	L	NBR			62,00	8,00	Lx	10709	H	MVQ	
	72,00	8,00	Lx	11000	L	NBR		62,00	10,00	Lx	5072	L	NBR		
	76,25	12,70	Lz01	6100	L	NBR		62,00	10,00	Lz	7068	H	NBR		
	76,25	12,70	Lx02	6960	L	MVQ		62,00	12,00	Lx	5071	L	NBR		
	79,90	12,00	Mx	10232	L	NBR		62,00	8,00/10,00	Lx	7264	L	NBR		
	80,00	12,00	Lz	7554	L	NBR		63,00	7,00	Lx	10676	L	NBR		
	65,00/73,30	2,50/12,20	Lx04	7583	L	NBR		64,00	9,00	Lx	7060	L	NBR		
44,19	62,19	10,00	Lz	5302	L	NBR		65,00	6,00	Lx	10826	L	NBR		
44,20	71,40	10,00/16,50	Mw03	7400	H	NBR			65,00	8,00	Lx	5231	L	NBR	
	71,45	14,80	Mx	7339	L	NBR		65,00	8,00	Lx	7809	AH	ACM		
44,30	60,00	7,00	Lx	10631	L	NBR		65,00	8,00	Lz	10813	L	NBR		
									65,00	9,00	Mx	7726	H	NBR/ACM	
								65,00	10,00	Lz01	5212	L	NBR		
								65,00	10,00	Lz01	5213	H	NBR		
								65,00	10,00	Lz	5223	L	NBR		
								65,00	10,00	Lz	7102	L	FPM		
								65,00	10,00	Lx	7297	L	NBR		
								65,00	10,00	Lr	10803	L	NBR		
								66,00	12,00	Lz	5555	L	NBR		
								66,00	6,00	Lx	5491	L	NBR		
								67,00	8,00	TL03	11121	H	ACM/PTEE		
								68,00	8,50	Lx	10711	H	MVQ		

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
45,00	68,00	10,00	Lx	7143	L	NBR		47,63	61,02	6,35	Mt	5541	L	NBR	
	68,00	10,17	Mx06	5834	L	NBR				63,52	11,11	Mz	5753	L	NBR
	68,00	12,00	Lx	7033	H	NBR				63,52	12,70	Mz	5754	L	NBR
	70,00	10,00	Lx	7171	L	NBR				64,95	8,28	Lz	5225	L	NBR
	70,00	10,00/11,00	Lw03	11127	L	NBR				64,95	8,28	Lz	6686	H	NBR
	70,00	14,50/17,50	Kw42	11115	Bid.	NBR				65,00	13,00	Mz	6164	L	NBR
	72,00	7,00	Lx	10428	L	NBR				65,05	11,90	Lx	5554	L	NBR
	72,00	10,00	Lz	5144	L	NBR				66,62	12,70	Mz	5796	L	NBR
	72,00	10,00	Lx	10946	L	NBR				66,67	9,52	Lz	5876	L	NBR
	72,00	12,00	Mz	5476	L	NBR				68,22	12,70	Lz	5688	L	NBR
	72,00	12,00	Lx	7307	L	NBR				69,01	11,11	Ls	6397	L	NBR
	72,00	6,00/10,00	Lz06	7825	L	NBR				69,82	9,52	Lz	11132	L	NBR
	73,10	13,00	Mw08	7361	BID.	NBR				69,88	12,70	Lz	5346	L	NBR
	73,10	13,00/17,70	Mr C	10908	L	NBR				70,05	10,80	Lx	7545	L	NBR
	75,00	8,00	Lx	7213	L	NBR				70,26	16,66	Mx	6399	L	NBR
	75,00	10,00	Lz	7492	L	NBR				70,61	6,35	Mt	5958	L	NBR
	76,00	9,00	Lz	10929	L	NBR				70,66	15,87	Kx05	6099	L	NBR
	76,00	12,00	Lw03	11129	L	FPM				73,03	11,90	Mz	5966	L	NBR
	80,00	9,50	Lx	10859	L	NBR				73,40	12,50	Mz	5967	L	NBR
	80,00	10,00	Lx	7167	L	NBR				75,33	6,35	Lt	5047	L	NBR
	80,00	13,00	Lx	5367	L	NBR			76,12	12,70	Mz	5974	L	NBR	
	80,00	13,00	Kz	7532	L	NBR			77,75	12,70	Mz	5983	L	NBR	
	85,00	12,00	Mx	5993	L	NBR			80,27	13,39	Kz03	6131	L	NBR	
	85,00	12,00	Lx	6767	L	NBR			47,65	65,17	11,68	Mz	6753	L	NBR
	85,00	13,00	Kz	7931	L	NBR			47,70	72,95	12,00	Kx	10352	L	NBR
	100,00	10,00	Lx	11126	L	FPM				73,10	12,70	Lx12	6941	L	NBR
45,24	57,20	7,95	Mx	10155	L	NBR		48,00	57,20	13,00	Mt07	7932	L	NBR	
	68,26	13,09	Lz03	6385	L	NBR				58,00	4,00	Ls	7273	L	NBR
45,50	63,15	7,50	Ls05	6910	L	NBR			58,00	7,00	Lx	10294	L	NBR	
45,60	65,24	6,35	Lx	5822	L	NBR			62,00	7,00	Mx	6972	L	NBR	
	69,24	13,49	Lz	5823	L	NBR			62,00	7,00	Lx	11060	Bid.	ACM	
45,80	66,57	12,70	Mr	5640	L	NBR		62,00	9,00	Lx	5307	L	NBR		
	70,55	10,80	Mw32c	10918	H	FPM			62,00	8,50/12,50	Mw17	10686	L	NBR	
46,00	59,00	7,00	Lx	7802	H	FPM		65,00	8,00	Lx	10320	L	NBR		
	59,10	12,00	Lx	10243	L	NBR		65,00	10,00	Lx	5226	L	NBR		
	60,30	9,50	Mt	6386	L	NBR		65,00	10,00	Lz	6859	AH	NBR		
	62,00	7,00	Ms	10852	L	NBR		65,00	10,00	Lz	6861	AH	NBR		
	62,00	7,90/14,00	Lw44	10850	L	NBR		65,00	10,50	Lz	5227	L	NBR		
	64,00	8,00	Lx	10042	L	NBR		65,00	12,00	Kx	7582	AH	NBR		
	64,00	8,00	Mx22	10612	H	FPM			65,00	14,00	Lz	5229	L	NBR	
	65,00	16,00	Mx	7173	L	NBR		65,50	7,00	Mw27	10636	L	NBR		
	65,00	16,00	Kp06	7358	L	NBR		68,00	10,00	Lx	10267	L	NBR		
	65,50	7,00	Lx	7526	L	NBR		68,00	11,00	Lx	10712	H	MVQ		
	72,87	8,75	Ls	6388	L	NBR		68,00	14,00	Lx	5094	L	NBR		
	75,28	6,35	Lt	5048	L	NBR		68,00	14,00	Mx06	5838	L	NBR		
	76,00	12,00	Lx	7176	L	NBR			69,00	10,00	Lz	7493	L	NBR	
	76,00	5,00/6,00	Mz	7486	L	NBR		69,00	10,00	Mx	10967	H	FPM		
	76,27	12,70	Mx04	6130	L	NBR		70,00	8,00	Lx	10269	L	NBR		
	78,00	10,00	Mx	5987	H	NBR		70,00	9,00	Lx	7042	L	NBR		
	78,00	10,00	Mx	10878	L	NBR		70,00	12,00	Lx	7034	H	NBR/M/Q		
	92,20	5,50/2,90	Mt13	10657	L	ACM		72,00	7,00	Lx	5128	L	NBR		
	102,00	10,50	Lx	10877	L	NBR			72,00	10,00	Lx	5145	L	NBR	
46,25	66,62	6,35	Mt04	5830	L	NBR		72,00	12,00	Lx	5099	L	NBR		
46,30	66,60	6,40	Lx	7884	L	NBR		72,10	7,00	Lx	7637	L	NBR		
	66,60	6,40	Mz	10209	L	NBR			75,00	8,00	Lx	7464	L	NBR	
	76,20	14,50	Kz11C	10697	L	NBR		75,00	8,00	Mx	10997	Bid.	FPM		
46,43	69,78	12,30	Lx	5345	L	NBR		75,00	14,00/17,00	Kw42	11145	Bid.	NBR		
47,00	58,00	7,00	Lw03	11051	L	NBR		78,00	8,00	Lx	10924	L	NBR		
	62,00	8,00	Lz	5306	L	NBR			80,00	10,00	Lz	7316	L	NBR	
	62,00	8,80	Lx	7811	H	FPM		80,00	12,00	Lx	7195	L	NBR		
	65,00	11,00	Lx	5224	L	NBR		80,00	13,00	Lz03	6403	L	NBR		
	66,60	6,35	Mz	7323	L	NBR		82,00	8,00	Lx	10928	L	NBR		
	72,00	10,00	Lx	7779	L	NBR		90,00	8,00	Lx	11020	L	NBR		
	80,00	6,35	Lt	5360	L	NBR		101,80	12,00	Lz	6749	L	NBR		
	81,00	17,00	Lx	7406	L	NBR		48,30	85,85	8,00	Ls	6404	L	NBR	
	85,00	12,00	Lx	10416	L	NBR		48,42	80,11	9,52	Lt01	5194	L	NBR	
	90,00	8,00	Lx	11029	L	NBR			81,00	11,90	Lx	5027	L	NBR	
	120,00	15,00	Ms13	11064	L	NBR		48,70	58,00	8,50	Ms04	6887	L	NBR	
	71,00/80,00	14,00/18,00	Mw15	10129	L	ACM			48,90	63,00	10,80	Kw38	10736	L	NBR
47,60	62,70	11,10	Mx	11045	L	NBR		49,00	65,00	10,00	Mx	7657	L	NBR	
	63,55	9,70	Mx18	10833	H	ACM				65,00	16,00	Kw12	7100	L	NBR
	68,00	10,40	Mx08	7907	H	ACM			65,00	16,00	Kw13	7246	L	NBR	
	68,20	13,80	Lw04	6798	L	NBR			76,00	17,40	Kw11	7451	L	NBR	
	69,17	8,00	Mx	6893	L	NBR			86,00	13,00	Lx	7524	L	NBR	
	69,85	9,50	Lx	7575	L	NBR			100,00	8,00/10,00	Lz11	10782	L	NBR	
	70,65	9,00	Lx	10879	L	NBR		49,20	62,50	8,0/13,0	Mw14	11015	L	NBR	
	79,25	10,00	Lz	11149	L	NBR			63,55	7,14	Ls	5489	L	NBR	
	80,25	6,50/16,50	Lw18	7410	H	ACM			63,55	9,52	Mz	5591	L	NBR	
	80,26	13,00	Mx10	6159	L	NBR			65,00	8,00	Lx	7796	L	NBR	
47,62	70,68	13,49	Lz	7037	L	NBR			65,05	9,50	Lz	6406	L	NBR	
	73,06	12,20	Mx	6800	L	NBR				65,06	12,70	Lx	5111	L	NBR
	73,07	9,52	Lx12	10158	L	NBR			65,06	12,70	Lx	5204	H	NBR	
	76,20	7,92	Mx	10847	L	NBR			65,50	7,50	Ms08	10119	L	NBR	
	79,37	7,95	Mx	10368	L	NBR			66,62	7,18	Mt	5952	L	NBR	
	80,01	23,62	Mx13	7159	L	NBR			68,22	9,52	Mx	6771	L	NBR	
	88,87	17,00	Lx	7367	L	NBR				68,22	12,70	Mz	5551	L	NBR
									69,88	9,52	Lx	5347	L	NBR	
									73,02	12,70	Mz	6768	L	NBR	
									76,05	12,70	Kx	10632	L	NBR	

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.			
49,20	76,22	12,70	Mz	5978	L	NBR		50,80	76,12	18,25	Mx	6423	L	NBR			
	76,22	17,85	Mx	5977	L	NBR				76,25	12,70	Lx	10990	L	NBR		
	77,75	9,52	Mx	10508	L	NBR				77,76	12,70	Mz	5984	L	NBR		
	80,90	11,00	Kz	7562	L	NBR				77,77	9,52	Mx	10507	L	NBR		
49,21	65,06	12,70	Lz	5203	L	NBR				79,38	9,53	MzC	10346	L	NBR		
49,40	77,80	9,52	Mw22	10521	L	NBR				79,96	11,11	Lz	5705	L	NBR		
49,50	66,60	6,35	Mt	5548	L	NBR				80,00	6,35	Ls	5274	L	NBR		
	62,50/77,70	9,50/13,50	Kw28	10123	L	NBR				80,11	9,52	Lt01	5190	L	NBR		
50,00	62,00	7,00	Lx	10295	L	NBR				81,00	11,90	Lz	5710	L	NBR		
	63,62	7,00	Ms08	6124	L	NBR				81,00	11,90	Kx	7881	L	NBR		
	64,00	7,00	Lx	10927	L	NBR			85,63	11,90	Lx	6002	L	NBR			
	65,00	8,00	Mz	5582	L	NBR				90,00	12,70	Lz	5723	L	NBR		
	65,00	8,00	Lx	6181	L	NBR				92,00	12,70	Lz	5726	L	NBR		
	65,00	8,00	Lx	10554	AH	FPM				92,02	9,52	MzC	10722	L	NBR		
	65,00	10,00	Lx	5230	L	NBR				120,00	14,28	Mz01	5033	L	NBR		
	65,00	10,00	Ls06	6877	L	NBR					67,00/86,00	14,28	Mz08	6706	L	NBR	
	65,00	10,00	Kz	7576	L	NBR					67,45/130,00	14,20	Mz01	6107	L	NBR	
	65,00	9,75/14,00	Mw03	6873	L	NBR					51,00	63,00	6,00	Ms	10192	L	NBR
	66,00	10,00	Mz	5641	L	NBR						63,00	13,50	Kp05	10727	L	NBR
	66,50	13,00/16,50	Lw26	10197	L	NBR					51,59	73,15	14,30	Lx	10585	L	NBR
	67,00	9,00	Mx	10684	L	NBR					52,00	62,00	10,00	Lx	10263	L	NBR
	67,00	11,00	Lz	5878	L	NBR						63,00	6,00	Lx	10106	L	NBR
	68,00	8,00	Lz	6946	H	NBR						65,00	8,00	Lx	10264	L	NBR
	68,00	9,00	Mx	7080	L	NBR						65,00	9,00	Mx	7059	L	NBR
	68,00	9,00	Lx	10774	L	NBR					66,00	8,00/13,00	Mw05	7841	L	NBR	
	68,00	10,00	Lx	6883	H	ACM						68,00	7,00	Lx	10268	L	NBR
	68,00	10,00	Lx	7012	L	NBR						68,00	6,00/13,50	Mx20	7627	L	NBR
	68,00	14,00	Mz	5643	L	NBR						68,00	7,00/13,00	Mw03	10107	L	NBR
	68,00	7,00/9,00	Mw17	10196	L	NBR						69,00	10,00	Lz	5880	L	NBR
	68,00	9,00/14,50	Lw26	10602	H	FPM					70,00	10,00	Lx	10331	L	NBR	
	69,88	9,52/12,52	Kw41	10806	L	NBR					72,00	10,00	Lx	5129	L	NBR	
	70,00	9,00	Mx	7058	L	MVQ					72,00	10,00	Mx	7919	H	NBR	
	70,00	9,00	Mx	10597	L	NBR						72,00	12,00	Mx	5475	L	NBR
	70,00	10,00	Mx	5957	L	NBR						75,00	12,00	Lx	5353	L	NBR
	70,00	10,00	Lx	7745	L	NBR					76,00	8,00	Lx	10775	L	NBR	
	72,00	8,00	Lx	7010	L	NBR					80,00	10,00	Lx	10925	L	NBR	
	72,00	10,00	Lx	5141	L	NBR					85,00	10,00	Lx	7145	L	NBR	
	72,00	12,00	Lx	5147	L	NBR						92,00	10,00	Lx	7280	L	NBR
	72,00	12,00	Lx	10713	H	MVQ					52,20	85,09	11,90	Mz	5994	L	NBR
	72,50	11,00/16,00	Kw13	10033	L	NBR					52,40	72,19	11,11	Mz	5807	L	NBR
	75,00	10,00	Lx	7214	L	NBR							73,02	9,52	Mz	5647	L
	75,18	6,35	Lt	5357	L	NBR						74,70	8,40	Mw09	7587	L	NBR
	75,18	10,00	Lx	10019	L	NBR						76,17	7,00	Lx	7981	L	NBR
	79,80	10,00	Lz	7004	L	NBR						76,17	7,93	Lt	6129	L	NBR
	80,00	8,00	Lx	10174	L	NBR						76,20	7,90	Mz	7550	L	NBR
	80,00	10,00	Lx	5195	L	NBR					80,00	6,35	Lt	5197	L	NBR	
	80,00	10,00	Ls	5196	L	NBR					81,00	11,00	Lz	5361	L	NBR	
	80,00	10,00	Kx	7644	L	NBR					81,00	11,00	Lx	5890	L	NBR	
	80,00	13,00	Lz	5704	L	NBR					81,00	11,00	Lz	6694	H	NBR	
	80,00	13,00	Lx	6938	L	NBR					81,00	11,50	Kx	5035	L	NBR	
	82,00	10,00/11,00	Lw04	7092	L	NBR					81,00	11,50	Kz	5036	L	NBR	
	82,15	10,00/25,00	Kz05	7126	L	NBR					81,00	11,50	Kx	6693	H	NBR	
	82,18	20,50	Kz05	6414	L	NBR				52,50	80,00	7,00	Lw01	5813	L	NBR	
	84,00	10,00	Lz	6740	L	NBR				53,00	64,00	14,50	Lw30	7990	L	NBR	
	85,00	10,00	Lx	7144	L	NBR					68,00	10,00	Mz	5552	L	NBR	
	90,00	5,80	Lz	6849	L	NBR				68,00	10,00	Lz	7093	L	NBR		
	90,00	10,00	Lx	5276	L	NBR				68,00	10,00	Mx	10996	Bid.	ACM		
50,37	80,00	6,85	Lw01	6911	L	NBR				68,20	7,00	Lx	10692	L	NBR		
50,50	66,00	6,00/13,00	Ms03	6918	L	NBR				75,00	12,00	Kx	11048	L	NBR		
50,60	71,40	14,00	Mz	10072	L	MVQ				53,50	79,00	10,00	Mz12	7454	L	NBR	
	71,40	12,00/14,00	Lw07	10474	L	ACM					90,00	13,00	Lz	5461	L	NBR	
50,70	69,88	5,00	Mt18	10976	L	NBR				53,84	82,55	10,80	Lx	10701	L	NBR	
50,77	66,50	6,35	Ms	6904	L	NBR				53,90	73,00	12,70	Kx	10988	L	NBR	
50,78	65,10	7,00	Ms06	7138	L	NBR					81,10	12,00	Lx	7824	L	NBR	
	65,10	14,35	Ms01	5580	L	NBR				53,97	73,02	12,70/14,00	Lx	6991	AH	NBR	
50,80	61,36	9,52	Mz	10238	L	NBR					76,20	12,70	MxC	10650	L	NBR	
	62,05	6,35	Lx	10219	L	NBR					77,75	6,35	Mt13	10357	L	NBR	
	63,55	6,35	Mz	5592	L	NBR					79,37	11,13	KxC	10735	L	NBR	
	65,04	9,00	Lz	6949	L	NBR			53,98	81,00	11,90	Kw04	6924	L	NBR		
	65,05	12,70	Mx	7830	L	NBR				88,90	9,53	Kx	10336	L	NBR		
	65,10	11,90	Mt	5581	L	NBR				92,08	9,52	Lx	7548	L	NBR		
	67,00	15,00	Mz01	7328	L	NBR			54,00	64,00	9,00/24,00	Ls10	11101	L	NBR		
	68,32	11,10	Lx	7272	L	NBR					65,00	13,00	Mx20	10783	L	NBR	
	68,97	11,11	Lz	5879	L	NBR					68,00	10,50	Lx	5238	L	NBR	
	69,85	9,53	Lz	6989	H	NBR					69,00	7,50/9,50	Lw39	10198	L	NBR	
	69,88	9,52	Lx	5348	L	NBR					72,00	8,00	Lz	11118	L	NBR	
	69,88	12,70	Lz	5349	L	NBR					72,00	10,00	Lz	5882	L	NBR	
	69,88	9,52/12,52	Kw30	10615	L	NBR					72,50	9,00	Mx	7944	L	NBR	
	70,26	16,66	Mx	6420	L	NBR					73,00	11,00	Mx	10348	Bid.	ACM	
	73,00	12,70	Kx	7951	L	NBR					73,02	8,00	Lz	5826	L	NBR	
	73,02	12,70	Mz	5964	L	NBR					73,02	12,70	Mz	5963	L	NBR	
	73,03	19,05	Mx	6421	L	NBR				73,02	16,66	Mx	5962	L	NBR		
	75,26	12,70	Mz04	6094	L	NBR					76,12	12,70	Mz	5942	L	NBR	
	75,36	7,93	Mz	5971	L	NBR					76,12	19,05	Mx	6443	L	NBR	
	76,12	12,70	Mz	5972	L	NBR					77,75	12,70	Mz	5982	L	NBR	
	76,12	15,87	Mx	5973	L	NBR											

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		
60,00	74,00	8,00	Mx22	11152	Bid.	ACM		62,00	100,00	12,00	Lz	5080	L	NBR		
	75,00	8,00	Lx	5356	L	NBR		62,00	100,00	12,00	Kz	7387	L	NBR		
	75,00	8,00	Lz	7275	H	MVQ		62,00	105,00	8,00	Lz	5232	L	NBR		
	75,00	10,00	Lx	7013	L	NBR		62,00	76,00/86,50	8,00/10,00	Mw16	10130	L	NBR		
	76,20	11,10	Lz	10896	AH	FPM		62,10	89,99	7,37	Kw03	10621	L	NBR		
	78,00	10,00	Lz	5358	L	NBR		62,20	68,30	11,00	Mt07	7617	L	NBR		
	78,05	8,80	Mx	10252	L	NBR		62,84	89,99	7,24	Kw03C	10723	L	NBR		
	79,00	11,00	Lx	10864	H	ACM		63,00	78,00	9,50/15,00	Mw03	10254	L	NBR		
	80,00	8,00	Lx	10216	L	NBR		63,00	80,00	7,00/12,00	Mx	7626	L	NBR		
	80,00	8,00	Lx	10223	AH	MVQ		63,00	88,00	10,00	Lz	5827	L	NBR		
	80,00	9,00	Lx	10779	L	NBR		63,00	90,00	7,00	Kw03	6964	L	NBR		
	80,00	10,00	Lx	5200	L	NBR		63,00	105,00	13,20	Kw09	6879	L	NBR		
	80,00	10,00	Lz	7770	AH	NBR		63,20	92,50	8,30	Mw09	7820	L	NBR		
	80,00	12,00	Mx	10760	L	NBR		63,26	114,7 / 156,4	12,30	Mz07	11038	L	NBR		
	80,00	13,00	Lx	5201	L	NBR		63,26	114,70/156,40	12,30	Mz07	6132	L	NBR		
	80,00	10,00/12,00	Lw03	6711	L	NBR		63,50	82,50	12,70	Kz	7599	L	NBR		
	81,50	10,00/13,00	Lt05	6707	L	NBR		63,50	82,57	9,52	Mx	10157	L	NBR		
	82,00	8,00	Lz	5365	L	NBR		63,50	82,58	9,52	Lz	5366	L	NBR		
	82,00	9,00	Lx	10714	AH	MVQ		63,50	82,58	11,13	Kx	10400	L	NBR		
	82,00	12,00	Lz	7702	L	FPM/NBR		63,50	82,58	12,70	Lz	5109	L	NBR		
	82,00	5,50/7,50	Mt22	11113	L	NBR		63,50	82,58	12,70	Mx	5651	L	NBR		
	85,00	8,00	Lx	10324	L	NBR		63,50	82,58	10,00	Mz	6835	L	NBR		
	85,00	10,00	Lx	6179	L	NBR		63,50	82,58	9,50	Mx07	6892	L	NBR		
	85,00	13,00	Lx	10176	L	NBR		63,50	82,60	10,00	Mz	5998	L	NBR		
	85,00	10,0 / 13,5	Lr01	11016	L	FPM		63,50	84,10	9,50	Mx07	6480	L	NBR		
	90,00	9,20	Kw03	6649	L	NBR		63,50	85,09	12,70	Mz	5998	L	NBR		
	90,00	10,00	Lx	5278	L	NBR		63,50	85,09	19,05	Mx	6480	L	NBR		
	90,00	10,00	Kw04	7512	L	NBR		63,50	85,65	12,70	Lz	6003	L	NBR		
	90,00	13,00	Lz	5460	L	NBR		63,50	88,90	12,70	Mx	5656	L	NBR		
	90,00	12,50/17,50	Lw07	7007	L	NBR		63,50	88,90	12,70	Mz	6009	L	NBR		
	94,00	16,00	Lw04	7344	L	NBR		63,50	88,90	15,87	Mx	6008	L	NBR		
	95,00	10,00	Lz	7529	L	NBR		63,50	88,90	17,80	Kx	7892	L	NBR		
	95,00	10,00	Lz	11125	L	FPM		63,50	88,90	19,05	Mr	6482	L	NBR		
	95,00	13,00	Lz	5453	L	NBR		63,50	89,00	12,00	Kz	7886	L	NBR		
	95,00	13,00	Kz	6996	L	NBR		63,50	90,00	11,90	Lz	5725	L	NBR		
	95,00	10,00/12,00	Lw03	6712	L	NBR		63,50	90,00	15,87	Mx	6013	L	NBR		
	100,00	10,00	Lx	7217	L	NBR		63,50	92,03	11,90	Mz	6016	L	NBR		
	102,00	13,00	Lx	6657	L	NBR		63,50	92,03	12,70	Lz	5730	L	NBR		
	110,00	8,00	Lz	6720	L	NBR		63,50	95,28	11,90	Mz	6018	L	NBR		
	110,00	12,00	Lx	10605	L	NBR		63,50	98,45	11,90	Mz	6018	L	NBR		
	110,00	13,00	Lx	10325	L	NBR		63,50	98,45	3,00/15,00	Lw29	7967	H	ACM		
	110,00	16,00	Lr	7227	L	NBR		63,50	110,00	13,00	Kx	11049	L	NBR		
	115,00	10,00	Lx	7184	L	NBR		63,50	110,00	13,00	Kx	11049	L	NBR		
	172,00	10,00	Mz07	6170	L	NBR		63,50	110,00	13,00	Kx	11049	L	NBR		
	78,00/82,00	9,00	Lx22	10719	AH	MVQ		63,50	110,00	13,00	Kx	11049	L	NBR		
	60,20	85,75	9,50	Mz	11116	Bid.		NBR		64,00	79,60	8,20	Mx	10007	H	FPM
	60,23	85,73	22,86	Kw05	6762	L		MVQ	64,00	80,00	8,00	Lz	5191	L	NBR	
	60,30	79,35	9,50	Mx	7863	H		NBR	64,00	80,00	8,00	Lx	5193	AH	NBR/ACM	
	60,30	79,40	12,00	Mx18	7989	BID.		ACM	64,00	80,00	8,00	Lz	6870	H	NBR/ACM	
60,30	82,50	11,00	Mz	7769	H	ACM	64,00	80,00	8,00	Mx	7426	AH	ACM/FPM			
60,30	85,05	6,40	Mx	7832	L	NBR	64,00	80,00	8,00	Mx	10095	H	ACM			
60,30	85,75	23,80	Kw18	10639	L	NBR	64,00	85,00	16,00	Lz	5372	L	NBR			
60,30	90,00	12,50	Mx18	7987	L	ACM	64,00	85,00	16,00	Lx	5373	L	NBR			
60,30	92,00	12,00	Mx	7564	H	NBR	64,00	90,00	10,00	Lx	11030	H	MVQ			
60,32	85,90	12,70	Lz	7055	L	NBR	64,00	132,50	13,00	Lx23	10799	L	NBR			
60,32	92,02	11,13	KzC	10642	L	NBR	65,00	80,00	8,00	Lz	7632	L	NBR			
60,33	77,75	12,70	Mz	6471	L	NBR	65,00	85,00	8,00	Lx	7274	L	MVQ			
60,33	79,36	9,00/11,20	Lx	7384	H	NBR	65,00	85,00	10,00	Lz	7501	L	NBR			
60,33	79,37	10,80	Kz04	6141	H	NBR/ACM	65,00	85,00	12,00	Lz	5374	L	NBR			
60,33	79,38	9,50	Lz	5887	L	NBR	65,00	85,00	12,00	Mz	5653	L	NBR			
60,33	79,38	12,70	Mz	5812	L	NBR	65,00	85,00	12,00	Mx	6889	H	NBR			
60,33	82,58	12,70	Lz	5722	L	NBR	65,00	85,00	12,00	Lx	6914	L	NBR			
60,33	85,09	11,90	Mz	6000	L	NBR	65,00	85,00	12,00	Mx	7389	H	NBR/ACM			
60,33	85,09	17,85	Mx	5999	L	NBR	65,00	86,00	12,50	Lz	6722	L	NBR			
60,33	85,63	12,70	Lz	6004	L	NBR	65,00	88,45	12,70	Mx	10982	L	NBR			
60,33	88,16	7,35	Kw19	6831	L	NBR	65,00	90,00	10,00	Lx	5279	L	NBR			
60,33	88,42	12,70	Mz	6007	L	NBR	65,00	90,00	12,00	Lx	11018	L	NBR			
60,33	88,42	17,46	Mx	6472	L	NBR	65,00	90,00	13,00	Kz	5457	L	NBR			
60,33	88,90	11,11	Mz	6010	L	NBR	65,00	90,00	13,00	Mz	6689	H	NBR			
60,33	92,03	17,85	Lx	5728	L	NBR	65,00	90,00	13,00	Kx	7477	L	NBR			
60,33	149,20	11,70	Mz07	6113	L	NBR	65,00	90,00	15,00	Mz	6826	H	NBR			
60,40	79,40	9,30	Lx21	10814	H	NBR	65,00	90,00	12,00/16,00	Lz05	5892	L	NBR			
61,00	90,00	7,00	Mw02	7190	L	NBR	65,00	90,00	13,00/12,50	Mx12	10371	H	FPM			
61,47	76,20	9,90	Mw14	7996	L	NBR	65,00	95,00	10,00	Lz	7147	L	NBR			
61,90	79,95	10,00	Kz	7579	L	NBR	65,00	95,00	16,00	Lz	5731	L	NBR			
61,90	92,03	9,52	Ms02	5829	L	NBR	65,00	95,28	12,70	Lz	5732	L	NBR			
62,00	78,00	9,00	Lx	10043	L	NBR	65,00	100,00	10,00	Lz	7494	L	NBR			
62,00	78,00	10,00/9,00	Mw21	10611	AH	FPM	65,00	100,00	10,00	Lx	11079	L	NBR			
62,00	80,00	9,50	Mz	6162	L	NBR	65,00	100,00	13,00	Mx	6637	L	NBR			
62,00	80,00	10,00	Lz	7530	L	NBR	65,00	120,00	12,00	Lx	10606	L	NBR			
62,00	80,00	13,00	Mz	5650	L	NBR	65,10	92,02	11,91	Mx20	10471	L	ACM			
62,00	85,00	8,00	Lx	10715	L	NBR	65,50	85,00	10,00	Lx	7390	L	FPM			
62,00	85,00	10,00	Kx11	7446	L	NBR	65,50	85,00	12,70	Mx	7329	L	NBR			
62,00	85,00	10,00	Lx	10326	L	NBR	65,50	88,42	12,70	Mz	6006	L	NBR			
62,00	85,00	11,90	Kx	7979	L	NBR	65,88	85,00	10,00	Lz	7052	AH	MVQ			
62,00	85,00	13,00	Lx	11039	L	NBR	65,88	85,00	8,00/10,00	Kx11	10596	L	NBR			
62,00	85,09	9,50	Mz	6815	L	NBR	65,88	92,00	12,70	Lx07	7025	L	NBR			
62,00	90,00	10,00	Lx	10728	L	NBR	65,88	92,02	9,52	Mx	6777	L	NBR			
62,00	90,00	10,00	Lx	10728	L	NBR	66,60	98,45	11,90	Mz	6019	L	NBR			

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
66,67	85,09	9,52	Kx	10408	L	NBR		70,00	105,00	13,00	Lz	5381	L	NBR	
	89,30	10,00	Lx	7972	H	FPM				105,00	13,00	Lx	6727	L	NBR
	91,99	19,84	Lx06	10977	L	NBR			110,00	8,00	Lz	7722	L	NBR	
	92,02	6,35	Mt14	10750	L	NBR				110,00	10,00	Lx	10273	L	NBR
66,68	85,00	10,00	Lx	5376	L	NBR			110,00	12,00	Lx	11021	L	NBR	
	85,09	7,93	Lz	5375	L	NBR				110,00	15,00	Lx	7713	L	NBR
	85,09	10,00	Mz	5996	L	NBR			112,00	12,00	Lz	6039	L	NBR	
	85,09	12,70	Mz	5997	L	NBR				115,00	10,00	Lx	7186	L	NBR
	85,70	19,05	Mx	6495	L	NBR			115,00	15,00	Lx	6857	L	NBR	
	88,45	12,70	Mz	5655	L	NBR				115,00	15,00	Kz08	7278	L	NBR
	89,05	12,70	Mz	6012	L	NBR			120,00	14,00	Lz	5870	L	NBR	
	92,03	11,90	Lz	5455	L	NBR				159,00	16,00	Mx24	10881	H	FPM
	92,03	11,90	Kz12	11007	L	NBR		71,44	95,20	11,90	Ls	6512	L	NBR	
	92,03	19,05	Kx	5729	L	NBR				101,68	11,90	Lz	6032	L	NBR
	95,22	15,87	Mx	6791	L	NBR		71,95	93,58	5,30	Kw34	10604	L	NBR	
	104,78	15,82	Lx	5898	L	NBR				72,00	85,50	18,00/20,50	Mw05	7504	BID.
	112,70	11,11	Lz	5091	L	NBR			85,50	8,00/10,50	Mw05	7505	BID.	NBR	
	112,70	11,11	Kz	5560	L	NBR				93,27	5,94/7,95	Lw14	10229	L	NBR
	115,88	22,22	Mx11	6496	H	ACM			95,00	8,00	Lt03	6110	L	NBR	
	115,88	22,22	Mx11	6988	L	NBR				95,00	8,00	Lz03	6735	L	NBR
66,70	88,80	11,00/12,50	Mx12	7991	H	FPM			95,00	13,00	Lx	5451	L	NBR	
	93,90	14,30	Kx10	10304	Bid	FPM				95,00	13,00	Mx	5661	L	NBR
	95,25	12,70	Lz	7663	L	NBR			95,00	16,00	Kw11	6901	L	NBR	
66,77	115,92/125,40	11,90/18,15	Mw19	10199	BID.	FPM				96,00	9,00	Lx	10090	AH	ACM
67,00	88,00	9,00	Kx15	10690	L	NBR			100,00	10,00	Lx	10332	L	NBR	
68,00	80,00	8,00	Mt16	10419	L	NBR				100,00	12,00	Kx12	10563	L	NBR
	85,00	10,00	Mx15	7899	H	MVQ			105,00	13,00	Lx	11111	L	NBR	
	85,00	10,00	Lx	10270	L	NBR				127,00	11,90	Mx	6646	L	NBR
	90,00	10,00	Lz	5280	L	NBR		72,23	100,05	11,11	Lz	5894	L	NBR	
	90,00	10,00	Mx	7630	L	NBR				72,24	100,05	12,70	Mx	10452	L
	90,00	13,00	Lz	5458	L	NBR		73,00	90,00	8,00	Mx	10680	L	NBR	
	90,00	13,00	Lx	5462	L	NBR				95,00	8,00	Lx	7183	L	NBR
	90,00	13,00	Mx	7565	H	NBR/FPM			95,00	9,00	Mz	7751	L	NBR	
	102,00	24,50	Kz06	7277	L	NBR				95,20	12,70	Kz07	7872	L	NBR
	104,00	16,00	Lz	6036	L	NBR			98,43	11,40	Mx07	6015	L	NBR	
69,00	85,00	10,00	Mx	7628	L	NBR				98,50	13,00	Kw44	11156	Bid.	NBR/FPM
69,80	98,45	11,80/18,00	Mw13	10235	H	NBR			100,00	16,00	Lx	6724	H	NBR/MVQ	
69,85	88,90	9,52	MzC	10651	L	NBR				101,60	11,50	Mw08	7670	BID.	NBR
	92,03	14,28	Lz	5454	L	NBR			101,60	14,00	Kw07	6764	L	NBR	
	95,28	11,13	Kz	10337	L	NBR				104,70	9,60/20,60	Kz10	10627	L	NBR
	95,28	11,13	Mx	10738	L	NBR			105,45	8,00	Lx	6676	L	NBR	
	95,28	12,70	Lz	5733	L	NBR				98,50/105,40	10,00/16,00	Kx09	10131	BID.	NBR
	95,50	19,05	Kx	5734	L	NBR		73,02	101,68	19,05	Kz08	10654	L	NBR	
	95,50	19,05	Kw01	5844	L	NBR				73,03	95,28	12,70	Mz	6017	L
	95,50	19,05	Lx	6995	L	NBR			95,28	12,70	Lx	6172	L	NBR	
	95,50	19,05	Lw10	7222	L	NBR				98,45	4,76	Mt	6517	L	NBR
	98,45	11,90	Mz	6020	L	NBR			98,45	11,90	Mz	6023	L	NBR	
	98,45	19,05	Mx	6507	L	NBR				73,20	101,67	19,40/16,30	Kw08	6836	L
	101,68	11,13	KzC	10344	L	NBR			101,68	19,00	Kz01	5841	L	NBR	
	103,15	12,70	Lz	6034	L	NBR				73,42	101,68	11,90	Lz	6031	L
	107,93	15,87	Lz	6038	L	NBR		73,50	95,00	18,00	Kw21	7672	L	NBR	
	111,02	19,05	Kx	5741	L	NBR				74,00	90,00	10,00	Mx22	7428	AH
	111,02	19,05	Lx	6997	L	NBR			90,00	10,00	Mx	7930	L	NBR	
	126,95	11,90	Mz	6050	L	NBR				114,00	11,00	Kz	10956	L	NBR
	126,95	11,90	Mx	6176	L	NBR			116,00	20,00	Kx02	6519	L	NBR	
69,90	90,00	12,70	Mw08	7906	AH	ACM				126,00	16,00	Lz	6048	L	NBR
	98,45	12,70	Mz	10234	L	NBR					Mx27	10822	AH	FPM	
70,00	81,50	6,00	Lx	7543	L	NBR			74,50	80,10	22,00	Lz04	7921	L	NBR
	81,50	6,00	Lt	7925	L	NBR				74,60	98,45	15,87	Mx	6022	L
	85,00	8,00	Mx	5654	L	NBR			101,68	17,46	Lx	6030	L	NBR	
	85,00	8,00	Mx22	7118	AH	ACM				107,93	19,05	Lx	5735	L	NBR
	85,00	8,00	Lx	7648	L	NBR		74,88	99,16	8,05	Kw34	10810	L	NBR	
	86,00	8,00	Lx	10036	AH	FPM				75,00	90,00	8,00	Lx	5285	L
	88,00	10,00	Mx22	10957	AH	FPM			90,00	10,00	Lx	6977	L	NBR	
	88,00	12,00	Lx	7046	AH	NBR				90,00	13,00	Mz	5660	L	NBR
	89,00	10,00	Mz	5125	L	NBR			93,00	8,20	Mx	10006	H	FPM	
	89,00	12,50	Mx	5657	L	NBR				94,00	10,00	Lx	10717	AH	MVQ
	89,00	12,50	Lx	5891	L	NBR			95,00	10,00	Lz	5893	L	NBR	
	90,00	10,00	Lx	5282	L	NBR				95,00	12,00	Lx	10145	L	NBR
	90,00	10,00	Mz	5659	L	NBR			95,00	13,00	Kz	5450	L	NBR	
	90,00	10,00	Lx	6677	AH	NBR/ACM				95,00	13,00	Lz	7603	L	NBR
	90,00	10,00	Ls	6852	L	NBR			95,00	13,00	Lx	7788	L	NBR	
	90,00	10,00	Lx	10351	Bid	ACM				95,00	13,00	Kx	10624	L	NBR
	90,00	13,00	Lz	5459	L	NBR			95,00	13,00	Kx	10624	L	NBR	
	90,00	14,00	Lx	5284	L	NBR				100,00	10,00	Lx	7150	L	NBR
	90,00	15,00	Mx	6715	H	NBR/MVQ			100,00	12,00	Lz	5233	L	NBR	
	92,00	7,00	Lx	7746	L	NBR				100,00	13,00	Mz	6025	L	NBR
	92,00	8,50	Lx	7444	AH	MVQ			100,00	13,00	Lx	6978	AH	MVQ	
	92,00	12,00	Lx	7447	AH	MVQ				100,00	13,00	Lx	7370	L	NBR
	94,00	8,00/10,50	Kx11	10517	L	NBR			100,00	13,00	Kx	7597	BID.	NBR	
	95,00	10,00	Lx	10716	L	NBR				100,00	14,00	Kw24	10965	L	NBR
	95,00	13,00	Lz	5452	L	NBR			100,00	17,00	Lx	6725	H	NBR/MVQ	
	95,00	15,00/5,00	Kw35	10665	L	NBR									
	97,80	14,00	Lw04	7050	L	NBR									
	100,00	10,00	Lx	7341	L	NBR									
	100,00	12,00	Lx	6976	L	NBR									
	100,00	13,00	Lz	5236	L	NBR									
	100,00	13,00	Kx	7552	L	NBR									
	100,00	14,00	Lz03	6510	L	NBR									

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.					
75,00	100,00	19,50	Lz	6846	L	NBR		80,00	132,00	17,00	Lx	5907	L	NBR					
	100,00	21,50	Lz	6847	L	NBR		140,00	14,00	Lx	10902	L	NBR						
	100,00	12,00/13,00	Mx	6894	H	MVQ			80,90	131,80	12,70	Lz	6063	L	NBR				
	101,00	12,00	Lz	5896	L	NBR			80,96	114,28	12,70	Lz	6040	L	NBR				
	105,00	12,00	Mx	6716	H	NBR/MVQ			117,50	11,90	Lz	6044	L	NBR					
	105,00	12,00	Lx	11112	L	NBR			126,95	11,90	Mz	6051	L	NBR					
	110,00	13,00	Lx	7215	L	NBR				82,00	104,70	14,30	Kz	7887	L	NBR			
	113,00	15,00	Lz	6721	L	NBR				105,00	12,00	Lz	6037	L	NBR				
	115,00	12,00	Lx	7218	L	NBR				105,00	12,00	Lx	7084	AH	NBR/ACM				
	116,00	10,00	Lx	10137	L	NBR				110,00	12,00	Lx	10274	L	NBR				
	120,00	8,13	Kw03	10413	L	NBR					82,50	114,30	7,92	Lw28	7754	L	NBR		
	120,00	13,00	Mz	6785	L	NBR					114,30	12,70	Kx	7306	BID.	NBR			
	120,00	14,00	Kw31C	10800	L	NBR					114,30	12,70	Kw29	10629	L	NBR			
	121,00	13,00	Lx	10138	L	NBR					114,30	19,00	Kw31C	10688	L	NBR			
	122,00	12,00	Lz	6047	L	NBR					117,50	12,70	Lz	6538	L	NBR			
	100,00/110,00	21,50	Kz06	10745	L	NBR					120,00	15,00	Mx18	7986	BID.	NBR			
	75,90	95,00	11,00	Lx	7237	AH					NBR/ACM		82,55	107,93	14,28	Lz	5738	L	NBR
	76,00	95,00	10,00	Lz	7517	L					NBR		108,60	14,26	Lz	5899	L	NBR	
		101,68	12,70	Lx07	7024	L					NBR		111,15	14,28	Lx	5743	L	NBR	
		105,00	12,00	Lz	5382	L					NBR		113,00	12,70	Lz	5664	L	NBR	
76,20	95,25	9,27	Lx	6118	AH	NBR/ACM	114,25				15,87		Lz	6043	L	NBR			
	95,28	9,52	Mx	7257	L	NBR	114,33				11,13		KzC	10751	L	NBR			
	95,28	11,13	Kx	10399	L	NBR	122,24	12,70			Lz03		6540	L	NBR				
	95,28	12,70	Mz	5662	L	NBR		82,60			107,85		16,00	Lw41	11050	L	NBR		
	98,45	12,70	Mz	6021	L	NBR		107,92			12,70		Kz	5107	L	NBR			
	101,65	11,00	Kx	7948	H	ACM					83,00		108,00	12,70	Lw03	7544	BID.	NBR	
	101,68	6,35	Mz	6029	L	NBR			83,39		101,67		11,11	Mz	6760	L	NBR		
	101,68	6,35	Mt13	10431	L	NBR			84,00		100,00		13,00	Lx	6024	L	NBR		
	101,68	11,13	KxC	10734	L	NBR			104,00		11,00		Lx	7975	AH	FPM			
	101,68	11,13	Kz	10749	L	NBR			110,00		16,00		Lx	5391	L	NBR			
	101,68	11,90	Lz	6028	L	NBR			110,00	16,00	Lz		5392	L	NBR				
	101,68	12,70	Lx	5897	L	NBR				84,70	113,70		5,60/10,50	G04	7905	L	NBR		
	101,80	11,00	Mx	7072	H	MVQ				84,80	123,80		19,05	Kw16	7343	L	NBR		
	103,15	12,70	Lz	6035	L	NBR					85,00		100,00	10,00	Lx	7357	L	NBR	
	104,78	14,28	Lz	5383	L	NBR					105,00		8,00	Lx	7483	AH	ACM/FPM		
	126,97	11,89	KzC	10759	L	NBR					105,00		9,70	Mx	10672	AH	NBR		
	126,97	11,89	KxC	10827	L	NBR					105,00	9,70	Mx	10672	AH	MVQ			
	76,30	125,35	19,50	Kw40	10834	Bid.					ACM	105,00	10,00	Mz	6955	AH	NBR		
77,77		101,68	11,30	Mz	7516	L					NBR	105,00	10,00	Lx	10102	AH	ACM		
		77,80	111,02	14,28	Lz	5742					L	NBR	105,00	10,00	Mx	10968	AH	FPM	
	78,00		100,00	10,00	Lx	7356					L	NBR	105,00	10,00	Lx	10659	L	NBR	
100,00			12,00	Mx12	7347	H	ACM/FPM				105,00	11,00	Lx	10659	L	NBR			
100,00		13,00	Lx	10008	H	ACM	105,00				12,00	Lx	6863	AH	ACM				
110,00		13,00	Lx	11041	L	NBR	105,00	12,00			Lx	7432	AH	ACM/FPM					
79,00		95,25	11,11	Lx	6936	AH	ACM	105,00			12,00	Lx	10429	L	NBR				
	79,30	102,82	11,11	Lz	6033	L	NBR	105,00			12,00	Mx	10969	L	NBR				
		117,50	11,90	Lz	6045	L	NBR	105,00			13,00	Lx	5385	L	NBR				
79,37		114,30	17,07	Kw17C	10809	L	NBR	105,00			13,00	Lz	7178	L	NBR				
	79,38	104,78	14,28	Lx	5384	L	NBR	105,00			13,00	Lz	10920	AH	FPM				
		107,93	14,28	Lz	5736	L	NBR	105,00	13,00 / 18,00		Kw24	10921	H	FPM					
107,93		19,05	Lx	5737	L	NBR	105,00	7,50/11,00	Lx		10040	AH	FPM						
115,85		30,16	Kz02	5559	L	NBR	110,00	12,00	Lx	7148	L	NBR							
80,00	95,00	8,00	Lx	10271	L	NBR		110,00	13,00	Lz	5394	L	NBR						
	96,00	7,50	Lx	7071	AH	FPM		110,00	13,00	Lx	10382	L	NBR						
	98,00	10,00	Lx	7848	AH	MVQ		120,00	12,00	Lx	10279	L	NBR						
	100,00	7,00	Lz	6939	L	NBR		120,00	13,00	Lz	5900	L	NBR						
	100,00	7,00	Lx	7011	L	NBR		125,00	12,00	Lx	7221	L	NBR						
	100,00	8,00	Lx	7482	AH	ACM		125,00	13,00	Lx	10333	L	NBR						
	100,00	10,00	Lz01	5216	L	NBR		130,00	12,00	Lx	10388	L	NBR						
	100,00	10,00	Lz01	5217	AH	NBR/ACM		130,00	13,00	Lx	5905	L	NBR						
	100,00	10,00	Lx	5234	L	NBR		140,00	12,00	Lx	10607	L	NBR						
	100,00	10,00	Lz	5951	L	NBR		145,00	12,00/37,00	Kw27	10081	BID.	NBR/FPM						
	100,00	10,00	Lz	6026	AH	NBR		150,00	14,00	Mz	6547	L	NBR						
	100,00	10,00	Lx	7974	AH	MVQ			85,21	117,08	15,87	Mt02	5106	L	NBR				
	100,00	12,00	Mx04	7915	H	MVQ				85,50	105,00	10,00	Lx21	10598	AH	FPM			
	100,00	13,00	Lz	5235	L	NBR					85,70	102,62	9,73	Lx	7090	AH	ACM		
	100,00	13,00	Lx	6933	AH	ACM					114,20	11,20	Lx	10761	L	NBR			
	100,00	13,00	Kx	10012	L	NBR						85,73	111,15	14,28	Lz	5744	L	NBR	
	100,00	13,00	Mx	10418	L	ACM						111,15	15,87	Lx	5745	L	NBR		
	100,00	10,00/9,50	Mx22	10656	Bid.	FPM						111,16	19,84	Lx	5746	L	NBR		
	100,00	13,00/15,00	Kw20	7710	L	ACM						119,05	12,70	Lz	6046	L	NBR		
	101,68	12,70	Lz	6027	L	NBR						126,95	11,90	Mz	6052	L	NBR		
105,00	10,00	Lx	10272	L	NBR	130,15	17,06					Mz	6551	L	NBR				
105,00	12,00	Lx	10177	L	NBR		86,00					121,00	13,00	Lx	7551	L	NBR		
105,00	13,00	Lx	7045	AH	NBR/MVQ		86,50					99,00	6,50/9,00	Mw18	10117	L	NBR		
105,00	13,00	Lx07	11080	L	NBR							87,00	100,00	5,00	Lx	6926	AH	ACM	
110,00	10,00	Lz	7727	L	NBR							100,00	8,30	Mx.	10134	AH	ACM		
110,00	12,00	Lz	7765	L	NBR								87,31	107,93	15,87	Lx	5739	L	NBR
110,00	13,00	Lz	5390	L	NBR								120,77	14,28	Kz	5470	L	NBR	
110,00	13,00	Mx	6717	L	NBR														
113,00	12,00/22,00	Kw36	10780	L	NBR														
115,00	10,00	Lx	10146	L	NBR														
120,00	13,00	Lx	10278	L	NBR														
120,00	14,00	Lx	7289	L	NBR														
125,00	8,00	Lx	10386	L	NBR														
127,00	17,00	Mz	6059	L	NBR														

RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
88,00	108,00	10,00	Lx	10120	AH	ACM		95,00	136,00	13,00	Lz	6067	L	NBR	
	110,00	13,00	Lz	5393	L	NBR			145,00	17,00	Kx	10583	L	NBR	
	120,00	13,00	Lz	5474	L	NBR			152,00	17,00	Lz	6076	L	NBR	
	120,62	13,00	Lz	5545	L	NBR			152,00	17,00	Lx	10384	L	NBR	
	126,00	12,00	Lz	5903	L	NBR			170,00	16,00	Lx	10493	L	NBR	
88,90	107,88	15,87	Lx	5740	L	NBR		95,25	123,82	15,87	Lx	6572	L	NBR	
	111,10	9,50	Lz	6872	L	NBR			126,95	11,90	Lz	6055	L	NBR	
	111,12	14,00	Lx	5663	L	NBR			130,15	14,28	Lz	5747	L	NBR	
	114,27	14,28	Lz	6042	L	NBR			133,30	15,87	Lz	6064	L	NBR	
	114,33	11,89	Kx	10338	L	NBR			146,05	11,90	Mz	6575	L	NBR	
	115,40	16,00/19,00	Kx04	7470	BID.	NBR		146,05	11,90	Lx	11099	L	NBR		
	120,62	14,28	Lz	5471	L	NBR		95,30	114,25	12,00	Kx	7947	AH	ACM	
	122,90	21,70/18,70	Kx04	10340	Bid	NBR			120,55	12,70	Kz	7895	L	NBR	
	122,99	22,96	Kw17	10075	L	NBR			96,00	114,30	12,00	Mx	7070	L	MVQ
	123,00	22,00	Kw31C	10557	L	NBR				120,00	13,00	Lx	7956	L	NBR
	126,90	12,70	Kx	7814	L	NBR				97,00	161,00	15,00	Lz	5921	L
	126,95	11,90	Lz	6053	L	NBR			164,00	18,00	Kx	6089	L	NBR	
	126,95	12,70	Mx	6554	L	NBR			170,00	15,00	Lz	5480	L	NBR	
	130,15	12,70	Lz	5466	L	NBR		98,00	120,00	10,00	Lx	7168	L	NBR	
	133,30	15,80	Lz	6065	L	NBR			98,40	120,62	14,28	Lz	5473	L	NBR
89,00	114,25	12,70	Kx	7254	L	NBR			130,17	15,87	Lz	5748	L	NBR	
	141,50	15,00	Lz	5910	L	NBR			139,70	22,00	Kw33C	10694	L	NBR	
89,50	130,40	17,50	Kw26	10079	L	NBR			144,50	16,00	Kw29	10335	L	NBR	
90,00	104,00	11,00	Lx	7850	AH	MVQ		98,43	126,95	11,90	Lz	6056	L	NBR	
	104,00	11,00	Mx22	10661	AH	FPM			98,50	144,45	19,00	Kz	7559	L	NBR
	110,00	7,00	Lx	7422	AH	ACM/FPM			99,00	171,80	20,00	Kx03	7029	L	NBR
	110,00	8,00	Lx	10139	AH	NBR				172,20	20,00	Kx03	7326	L	NBR
	110,00	8,50	Lx	10092	L	ACM				100,00	112,00	5,00/13,00	G009	10163	L
	110,00	10,00	Lz	6986	L	NBR/MVQ			115,00	9,00	Lz	5666	L	NBR	
	110,00	10,00	Lx	7266	AH	ACM/FPM			120,00	8,00	Lx	10141	L	NBR	
	110,00	12,00	Lx	10140	L	NBR			120,00	10,00	Lz	7467	L	NBR	
	110,00	13,00	Lz	5395	L	NBR			120,00	11,00	Lx	10718	AH	MVQ	
	110,00	13,00	Lx	6884	AH	ACM			120,00	12,00	Lx	10179	L	NBR	
	110,00	13,00	Lx	7014	L	NBR			120,00	12,70	Kx	6730	BID.	NBR	
	110,00	14,00	Mx	7728	L	NBR			120,00	13,00	Lz	5902	L	NBR	
	110,00	15,00	Lx	6558	AH	MVQ			120,00	15,00	Lx	7313	L	NBR	
	112,70	13,00	Kz	7580	L	NBR			123,80	13,00	Kz	7908	L	NBR	
	112,85	13,00	Lz	6152	L	NBR			125,00	13,00	Lz	5468	L	NBR	
	115,00	9,00	Lz	5574	L	NBR			125,00	13,00	Lx	5668	L	NBR	
	115,00	13,00	Lz	5573	L	NBR				125,00	13,00	Kx	7918	BID.	NBR
	115,00	13,00	Lx	7182	L	NBR			126,95	7,93	Lt	6057	L	NBR	
	120,00	12,00	Lx	10178	L	NBR			128,00	15,00/25,00	Kz10	10626	L	NBR	
	120,00	13,00	Lx	7088	L	NBR			130,00	12,00	Lz	5564	L	NBR	
	121,00	18,00	Kx08	7349	L	NBR				130,00	12,00	Lx	7181	L	NBR
	125,00	15,00	Lw03	11005	L	NBR			130,00	12,00	Kx	10103	BID.	ACM	
	126,95	15,80	Lx	6560	L	NBR			130,00	12,00	Mx22	10374	H	FPM	
	130,00	12,00	Lx	10280	L	NBR			130,00	13,00	Lx	7393	L	NBR	
	130,00	13,00	Lx	7219	L	NBR			135,00	12,00	Lx	7132	L	NBR	
	130,00	13,00	Lr	7228	L	NBR			140,00	13,00	Lx	10281	L	NBR	
	130,00	14,00	Kw01	10998	Bid.	FPM			145,00	14,00/26,00	Kx14	10570	L	NBR	
	135,00	15,00	Kx13	10569	L	NBR			150,00	13,00	Lx	10284	L	NBR	
	140,00	12,00	Lx	10387	L	NBR			162,00	13,00/18,00	Lw10	7276	L	NBR	
	141,00	17,00	Lz	6069	L	NBR			101,57	125,00	13,00	Lx	10677	AH	ACM
	141,00	17,00	Kx	10153	L	NBR		101,60	126,94	9,00	Mx22	10823	L	FPM	
90,10	110,00	13,00	Lx	10897	H	ACM			126,95	7,93	Mz	5477	L	NBR/MVQ	
90,25	120,65	15,87	Mx	5667	L	NBR			126,95	11,90	Lz	6585	L	NBR	
91,50	106,50	5,50	Lx	6684	AH	ACM				126,95	12,70	Lx	5478	L	NBR/MVQ
	123,00	11,50/22,50	Kw15	7441	L	NBR				126,95	12,70	Mx	5566	L	NBR
92,00	108,00	9,80	Lx	6931	AH	ACM			126,95	17,06	Lx	6058	L	NBR	
	122,20	22,00	Kw31C	10791	L	NBR			126,97	11,89	Kx03	10737	L	NBR	
92,07	123,85	19,05	Kz08	10662	L	NBR				127,13	7,92	Kz	10239	L	FPM
	126,95	11,90	Lz	6054	L	NBR			130,05	14,30	Kz	10637	L	NBR	
92,08	117,47	14,28	Lz	6561	L	NBR			130,17	14,28	Lz	5749	L	NBR	
	120,62	14,28	Lz	5472	L	NBR			133,30	14,28	Lz	6586	L	NBR	
	125,00	12,70	Lz	5469	L	NBR			136,47	12,70	Lz	6068	L	NBR	
92,10	123,85	21,00	Kx	10577	L	NBR			139,70	14,28	Mz	6182	L	NBR	
93,64	130,15	12,70	Lz	5465	L	NBR			139,75	14,30	Kx	10579	L	NBR	
	142,88	12,70	Kx	5108	L	NBR			142,87	12,70	Lz	5750	L	NBR	
95,00	110,00	12,00	Lx	10275	L	NBR				158,77	14,28	Mz	6085	L	NBR
	115,00	12,00	Lx	10148	L	NBR				102,00	130,00	13,00	Lz	7593	L
	115,00	13,00	Lz	7039	L	NBR			152,00	18,50/25,50	Mr01	7366	L	NBR	
	115,00	13,00	Lx	7786	BID.	NBR			103,00	166,00	15,00	Lz	6589	L	NBR
	115,00	13,00	Mx22	10587	Bid.	NBR				103,20	146,05	14,28	Lz	6072	L
	115,00	9,50/12,00	Lw43	10599	AH	FPM			104,78	126,95	11,90	Lz	5906	L	NBR
	118,00	10,00	Lx	10094	AH	ACM			105,00	125,00	13,00	Lz	5904	L	NBR
	120,00	12,00	Lz	7466	L	NBR			130,00	12,00	Lx	10180	L	NBR	
	120,00	12,00	MxC	10670	L	FPM		130,00	12,00	Mx22	10373	H	FPM		
	120,00	13,00	Lz	5901	L	NBR		130,00	12,00	Lx	10966	AH	FPM		
	120,00	13,00	Lx	7842	L	NBR		130,00	13,00	Lz	5567	L	NBR		
	120,00	14,00	Kw37	10970	Bid.	NBR		130,00	13,00	Lx	5568	L	NBR		
	125,00	12,00	Lx	10327	L	NBR									
	125,00	13,00	Kz	5467	L	NBR									
	130,00	12,00	Kx	5464	L	NBR									
	130,00	12,00	Mx	7712	L	NBR									

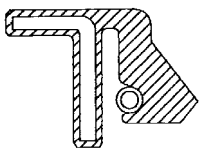
RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.	
105,00	130,00	13,00	Kz	7598	L	NBR		114,30	158,90	14,27	Lx	7259	L	NBR	
.	130,00	13,00	Kx	11150	Bid.	NBR			115,00	140,00	13,00	Lz	5909	L	NBR
.	130,00	15,00	Lz	5569	L	NBR			115,00	140,00	13,00	Mx22	10375	AH	FPM
.	130,00	16,00	Lx	6782	L	NBR			.	140,00	16,00	Lz	6979	AH	MVQ
.	130,00	18,00	Mz	6060	AH	MVQ			.	140,00	16,00	Mx	7331	L	MVQ
.	130,00	19,00	Kx	7185	L	NBR			.	150,00	12,00	Lx	10285	L	NBR
.	135,00	12,50	Lx	10225	AH	MVQ			.	160,00	12,00	Lx	10286	L	NBR
.	135,00	13,00	Lx	10250	L	NBR			117,00	143,00	13,00	Lz	7910	L	NBR
.	135,00	15,00	Lx	10588	L	NBR			117,08	158,77	15,87	Lz	6081	L	NBR
.	145,00	16,00	Lz	6070	L	NBR			117,10	140,30	12,00	Lx	7442	H	MVQ
.	146,00	11,00/22,00	Lx	10126	L	NBR			117,20	143,00	12,70	Lz	5911	L	NBR
.	154,50	16,00	Lx03	6177	L	NBR			.	143,00	12,70	Lz	6704	AH	NBR
.	161,00	15,00	Lz	6685	L	NBR			117,47	152,42	12,70	Kz	10074	L	NBR
.	180,00	14,00	Lz	6095	L	NBR			.	152,43	23,20	Kw24	7871	L	NBR
106,36	126,95	12,70	Lz	6049	L	NBR			117,50	154,00	14,50/16,50	Lz03	10124	L	NBR
.	158,77	14,28	Mz	6084	L	NBR			119,00	162,10	15,00	Lz	7862	L	NBR
106,40	126,90	12,00	Kx	11142	L	NBR			119,06	146,05	14,28	Lz	6071	L	NBR
106,50	140,00	15,00	Kw29	11032	L	NBR			.	152,42	6,35	Lt	6602	L	NBR
107,00	143,00	12,70	Lz	6832	L	NBR			.	158,78	14,28	Lz	6080	L	NBR
.	181,00	15,00	Lz	5924	L	NBR	120,00		140,00	12,00	Lx	10283	L	NBR	
107,95	133,38	6,35	Mt13C	10695	L	NBR	.	140,00	13,00	Mx	6958	L	NBR/MVQ		
.	158,77	14,28	Mz	6083	L	NBR	.	140,00	13,00/12,00	Mx22	10370	AH	FPM		
107,96	152,53	17,27	Kz07	6766	L	NBR	.	140,15	13,00	Mx	7946	H	ACM		
.	152,53	17,27	Kz07	10013	L	NBR	.	145,00	15,00	Kx	6731	BID.	NBR		
.	152,53	18,00	Kw24	10641	L	NBR	.	147,50	14,00	Lz	5912	L	NBR		
.	152,63	25,00	Kw24	10905	L	HNBR	.	150,00	12,00	Lz	5913	L	NBR		
108,00	133,25	9,50	Kz	7873	L	NBR	.	150,00	12,00	Lx	6603	L	NBR		
.	133,35	12,00	Kx	7834	BID.	NBR	.	150,00	12,00	Kp03	7412	L	NBR		
.	136,50	12,70	Kz	7876	L	NBR	.	150,00	12,00	Lx	10669	L	FPM		
.	142,88	12,70	Lz	5751	L	NBR	.	150,00	12,00	Lx	10658	L	NBR		
.	152,40	25,00	Kw33C	10562	L	NBR	.	160,00	12,00	Lz	7495	L	NBR		
.	153,00	17,00	Kw23	7826	L	NBR	.	215,00	18,00	Lx	10492	.	NBR		
.	154,00	14,00/16,00	Lz03	10125	L	NBR	120,50	152,36	13,00	Lx	6856	L	NBR		
.	158,80	16,00	Kw31C	10560	L	NBR	.	152,40	15,80	Kx07	7398	L	NBR		
108,05	142,88	13,00	Kz	6921	L	NBR	.	160,00	29,00	Kw22	7817	L	NBR		
109,00	152,40	20,00	Lx06	6922	L	NBR	120,60	146,05	12,50	Lz	7909	L	NBR		
109,54	146,05	11,90	Lz	6592	L	NBR	120,65	146,07	12,70	Lz09	6761	L	NBR		
110,00	125,00	12,00	Lx	6913	L	NBR	.	161,85	15,87	Lz	6088	L	NBR		
.	130,00	8,00	Lz	10142	L	NBR	121,00	158,80	16,00	Kw31C	10559	L	NBR		
.	130,00	13,00	Lx	5570	L	NBR	.	160,30	28,00	Kw31C	10558	L	NBR		
.	130,00	13,00	Mx	6738	L	NBR/MVQ	121,05	149,50/160,20	14,00/27,50	Kw17	7401	L	NBR		
.	130,00	13,00	Mx12	7348	AH	ACM/FPM	121,10	160,20	35,00	Kw24	10910	L	NBR		
.	130,00	13,00	Lx	11139	AH	MVQ	122,20	140,80	11,80	Lx	7768	AH	MVQ		
.	135,00	13,00	Lz	6066	L	NBR	123,83	155,60	14,28	Lz	5916	L	NBR		
.	140,00	12,00	Lx	10147	L	NBR	125,00	140,00	10,00	Lx	10282	L	NBR		
.	140,00	13,00	Kx	5463	BID.	NBR/MVQ	.	150,00	12,00	Lx	10181	L	NBR		
.	140,00	13,00	Mx	7312	L	NBR	.	150,00	13,00	Lz	5326	L	NBR		
.	140,00	16,00	Lx	5908	H	MVQ	.	150,00	13,00	Mx	6074	L	NBR/MVQ		
.	140,00	12,00/21,00	Kw37	10729	Bid.	NBR	.	150,00	14,00	Lr	7172	L	NBR		
.	141,00	17,00	Lz	11137	L	NBR	.	150,00	15,00	Lz	6180	L	NBR		
.	150,00	12,00	Lz	6912	L	NBR	.	150,00	15,00	Kx	7327	L	NBR		
.	150,00	15,00	Kz	6073	L	NBR	.	150,00	15,00	Kx	7924	BID.	FPM		
.	153,00	23,00	Kw14	7340	L	NBR	.	152,40	15,00	Kz	7455	L	NBR		
.	155,00	14,00	Lz	5914	L	NBR	.	160,00	15,00	Lx	7600	L	NBR		
.	162,00	16,00	Kx	10154	L	NBR	125,41	158,78	14,28	Lz	6605	L	NBR		
.	170,00	13,00	Lx	10383	L	NBR	125,80	152,25	15,00	Lz	6827	L	NBR		
.	162,00/212,00	21,80	Lw16	6880	L	NBR	127,00	146,00	11,00	Lx	7174	L	NBR		
110,30	133,30	12,00	Kz	7594	L	NBR	.	152,40	12,50	Kx	7829	L	NBR		
111,00	150,00	25,00	Kw32C	10561	L	NBR	.	152,40	14,28	Lz	5440	L	NBR		
.	158,80	16,00	Kw31C	10689	L	NBR	.	158,70	12,70	Kx	10578	L	NBR		
111,12	139,72	12,70	Lz	10114	L	NBR	.	158,77	14,28	Lz	6607	L	NBR		
111,13	154,05	15,87	Lz	6077	L	NBR	.	165,10	16,00	Kx	7345	L	NBR		
.	158,75	14,28	Mz	6082	L	NBR	.	190,50	12,70	Kx	10359	L	NBR		
111,30	162,00	13,00/18,00	Lw10	7158	L	NBR	128,00	150,00	12,00	Lz	6075	L	NBR		
112,00	136,8/131	7,50/10,50	Lt14	10420	L	NBR	130,00	150,00	14,50	Mx	10005	AH	FPM		
112,30	130,00	11,00	Mx	10858	AH	ACM	.	160,00	12,00	Lx	10182	L	NBR		
112,71	146,05	14,28	Lz	6594	L	NBR	.	160,00	15,00	Lz	5920	L	NBR		
113,71	158,77	15,87	Lz	6595	L	NBR	.	160,00	15,00	Lx	6940	AH	MVQ		
114,00	135,00	13,00	Mx22	11023	AH	FPM	.	160,00	15,00	Lx	7386	AH	FPM		
.	139,70	14,00	Lx	7296	L	NBR	.	170,00	14,00	Lx	10287	L	NBR		
.	171,00/177,00	13,00	Mx24	10648	AH	FPM	.	170,00	15,00	Lz	6092	L	NBR		
114,30	149,20	28,00	Kw31C	10792	L	NBR	.	182,00	16,00	Lz	6097	L	NBR		
.	152,40	12,70	Kx	10581	L	NBR									
.	152,42	14,28	Lz	6598	L	NBR									
.	152,58	12,70	Lx	7258	L	NBR									
.	155,50	14,00	Kx	10350	Bid	NBR									

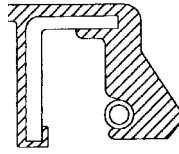
RETENES ORDENADOS POR MEDIDA DE EJE

Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.		Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	N° SAV	Orient.	Comp.
130,10	155,60	12,70	Lz	5917	L	NBR		152,40	190,57	15,87	Kz	10110	L	NBR
.	161,90	14,20	Mz	6087	L	NBR		153,99	171,45	12,00	Mx	6619	L	NBR
132,00	152,00	13,00	Mx	6959	L	MVQ	154,70	180,10	14,80	Lz	6096	L	NBR	
133,32	152,17	10,30	Lx	10912	L	NBR	155,00	180,00	15,00	Lx	7468	L	NBR	
133,35	155,60	14,28	Lz	6078	L	NBR	.	180,00	24,00/29,00	Mx16	7917	BID.	FPM	
.	158,70	11,00/13,00	Lx	7385	AH	ACM/FPM	155,60	183,90	13,50	Lx	10913	L	NBR	
.	158,75	12,50	Lx	6823	AH	ACM/MVQ	156,00	180,70	12,00	Lx	10700	L	NBR	
.	158,77	14,28	Lz	6079	L	NBR	158,75	182,55	15,87	Lz	6622	L	NBR	
.	171,45	12,70	Lx	6093	L	NBR	160,00	180,00	15,00	Lx	10290	L	NBR	
133,40	155,55	14,00	Mx	10628	Bid.	NBR	.	190,00	15,00	Lx	6623	L	NBR	
.	165,10	15,90	Kz	7875	L	NBR	.	200,00	12,00	Lx	10247	L	NBR	
134,00	152,00	13,00	Mx	6789	L	MVQ	.	200,00	15,00	Lz	5926	L	NBR	
.	168,05	14,28	Lx	6608	L	NBR	161,90	187,30	9,50	Lz	7916	L	NBR	
135,00	155,00	13,00	Lz	5915	L	NBR	161,92	200,20	12,70	KxC	10622	L	NBR	
.	155,00	15,00	Lx	7162	L	NBR	165,00	190,00	13,00	Lz	6624	L	NBR	
.	158,75	12,50	Lz	7111	AH	MVQ	.	190,50	12,70	Lz	7928	L	NBR	
.	160,00	13,00	Lx	5918	L	NBR	165,10	203,25	25,40	Lx	7166	L	NBR	
.	160,00	13,00	Lz	5919	L	NBR	168,00	188,00	31,50	Mx18	10085	BID.	NBR	
.	165,00	12,00	Lz	6609	L	NBR	.	198,00	15,00	Lx	7169	L	NBR	
.	165,00	15,00	Lx	6610	L	NBR	.	198,00	16,50/20,50	Lr01	11135	L	NBR	
.	170,00	12,00	Lx	10288	L	NBR	170,00	200,00	15,00	Lz	6626	L	NBR	
.	171,10	15,00	Lz	6611	L	NBR	.	200,00	15,00	Lx	7131	L	NBR	
.	180,00	12,00	Lx	6897	AH	ACM	175,00	200,00	15,00	Lz	6160	L	NBR	
.	189,95	15,00	Lx	10989	L	NBR	180,00	200,00	15,00	Mx	6098	L	NBR/MVQ	
136,00	162,00	13,00	Lz	5922	L	NBR	.	220,00	13,00	Lx	7170	L	NBR	
136,50	168,27	15,87	Lz	6612	L	NBR	180,95	206,50	17,00	Lx	10911	L	NBR	
136,80	165,00	13,00	Kw42	11028	L	NBR	185,00	210,00	13,00	Lz	7643	L	NBR	
138,00	172,00	15,00	Lz	10115	L	NBR	190,00	220,00	14,00	Lz	5927	L	NBR	
139,70	160,29	31,75	Kx	10109	L	NBR	.	220,00	14,00	Lx	7149	L	NBR	
.	171,50	16,00	Lx	10113	H	ACM	209,52	237,13	17,17	Mt	11036	L	MVQ	
.	177,80	15,88	Kx	10550	L	NBR	215,00	240,00	12,00	Lx	10183	L	NBR	
.	190,53	14,30	Kz	10855	L	NBR	215,90	241,30	15,88	Lx	10952	L	NBR	
140,00	158,75	12,70	Lx	6614	L	NBR	220,00	250,00	16,00	Lz	10112	L	NBR	
.	160,00	13,00	Lx	6812	L	NBR	228,60	260,35	19,00	Lz	10111	L	NBR	
.	164,00	20,00/23,00	Kp08	11153	Bid.	FPM	.	263,75	15,88	Kz C	11035	L	NBR	
.	165,00	12,00	Lz	6615	L	NBR	260,00	290,00	16,00	Lz	6633	L	NBR	
.	165,00	15,00	Mx	6714	AH	NBR	300,00	340,00	16,00	Lx	10756	L	NBR	
.	165,00	16,00	Lr	7163	L	NBR	340,00	380,00	12,00	Lz	7189	L	NBR	
.	165,00	13,00/16,50	Lr01	7333	L	NBR	145,00	170,00	12,00	Lx	5923	L	NBR	
.	168,00	15,00	KxC	10828	L	NBR	.	170,00	13,00	Mx	10246	L	NBR	
.	170,00	13,00	Lz	5481	L	NBR	.	170,00	15,00/20,00	Mw05	6998	L	NBR	
.	170,00	15,00	Lx	7558	BID.	MVQ	.	175,00	12,00	Lx	7220	L	NBR	
.	210,00	12,00	Lx	10979	L	NBR	.	175,00	13,00	Kx	7394	BID.	NBR	
142,00	170,00	15,00/17,00	Kw42	10922	L	NBR	.	175,00	13,00	Lx	10421	AH	FPM	
143,00	150,00	27,00	Lz04	6139	L	NBR	.	175,00	14,00	Lx	7911	L	NBR	
.	150,00	39,50	Lz13	11055	L	NBR	.	175,00	17,00	Mw21	10372	Bid	FPM	
143,40	170,00	13,00	Mx	6982	L	MVQ	146,00	168,25	16,00	Kz	7945	H	NBR	
144,10	174,80	14,70/18,00	Kw26	10080	L	NBR	148,00	170,00	15,00	Lx	5479	L	NBR	
145,00	170,00	12,00	Lx	5923	L	NBR	.	170,00	15,00	Lz	5482	L	NBR	
.	170,00	13,00	Mx	10246	L	NBR	149,23	181,00	20,24	Lx	6616	L	NBR	
.	170,00	15,00/20,00	Mw05	6998	L	NBR	.	181,01	15,87	Lz	6656	L	NBR	
.	175,00	12,00	Lx	7220	L	NBR	150,00	168,00	13,00	Mx	6090	L	NBR/MVQ	
.	175,00	13,00	Kx	7394	BID.	NBR	.	170,00	12,00	Lx	10289	L	NBR	
.	175,00	13,00	Lx	10421	AH	FPM	.	172,00	18,30	Lz	6617	AH	MVQ	
.	175,00	14,00	Lx	7911	L	NBR	.	178,00	16,00	Mx	10190	L	NBR	
.	175,00	17,00	Mw21	10372	Bid	FPM	.	180,00	13,00	Lz	5442	L	NBR	
146,00	168,25	16,00	Kz	7945	H	NBR	.	180,00	15,00	Lz	7456	L	NBR	
148,00	170,00	15,00	Lx	5479	L	NBR	.	180,00	15,00	Mx	10638	Bid.	FPM	
.	170,00	15,00	Lz	5482	L	NBR	.	180,00	18,00	Lx	5928	L	NBR	
149,23	181,00	20,24	Lx	6616	L	NBR	.	180,00	14,50/16,50	Kw42	11143	Bid.	NBR	
.	181,01	15,87	Lz	6656	L	NBR	150,81	177,80	12,50	Lx	7298	L	NBR	
150,00	168,00	13,00	Mx	6090	L	NBR/MVQ	.	177,80	12,70	Lz	6825	L	NBR	
.	170,00	12,00	Lx	10289	L	NBR	151,20	174,80	12,00	Lz	7030	L	NBR	
.	172,00	18,30	Lz	6617	AH	MVQ	152,40	177,83	12,70	Lx	5929	L	NBR	
.	178,00	16,00	Mx	10190	L	NBR								
.	180,00	13,00	Lz	5442	L	NBR								
.	180,00	15,00	Lz	7456	L	NBR								
.	180,00	15,00	Mx	10638	Bid.	FPM								
.	180,00	18,00	Lx	5928	L	NBR								
.	180,00	14,50/16,50	Kw42	11143	Bid.	NBR								

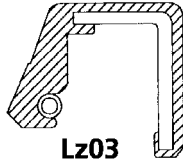
DISEÑOS Lz



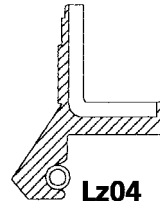
Lz01



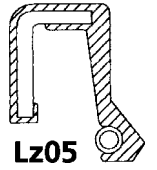
Lz02



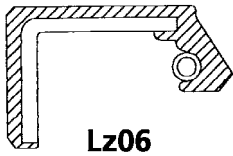
Lz03



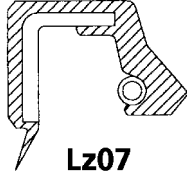
Lz04



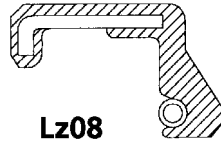
Lz05



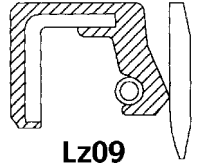
Lz06



Lz07



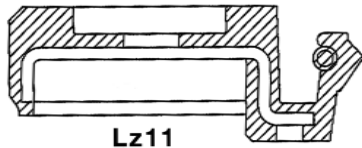
Lz08



Lz09



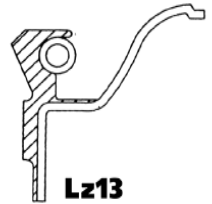
Lz10



Lz11

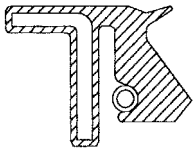


Lz12

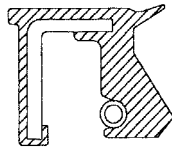


Lz13

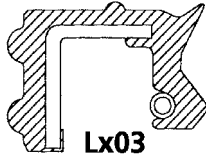
DISEÑOS Lx



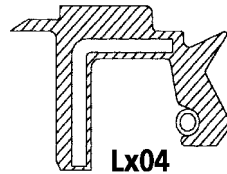
Lx01



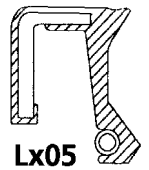
Lx02



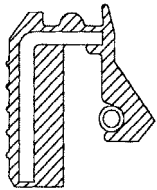
Lx03



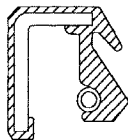
Lx04



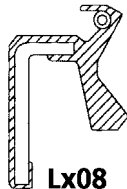
Lx05



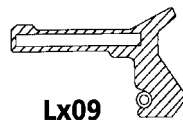
Lx06



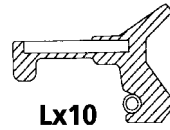
Lx07



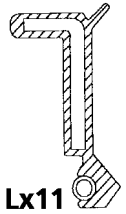
Lx08



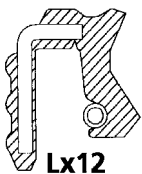
Lx09



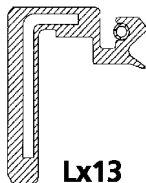
Lx10



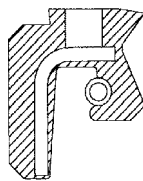
Lx11



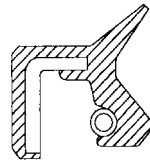
Lx12



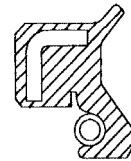
Lx13



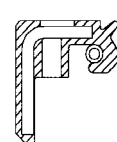
Lx14



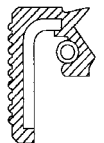
Lx15



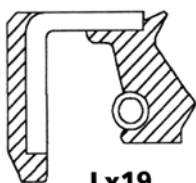
Lx16



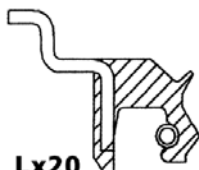
Lx17



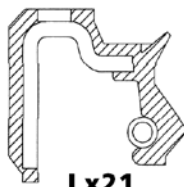
Lx18



Lx19



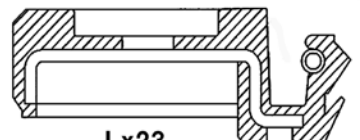
Lx20



Lx21

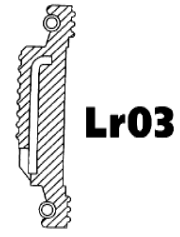
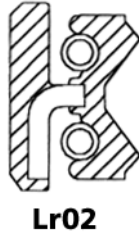
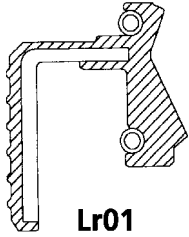


Lx22

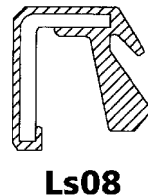
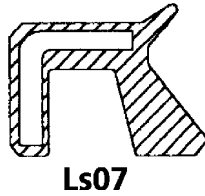
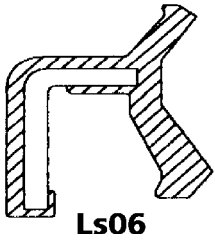
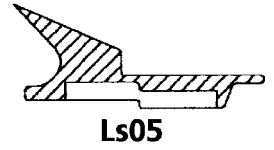
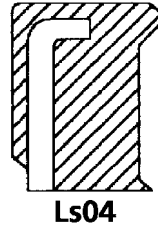
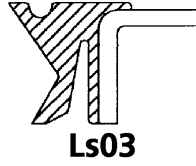
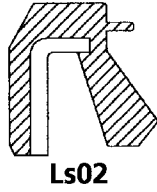
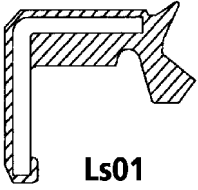


Lx23

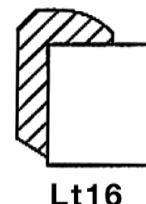
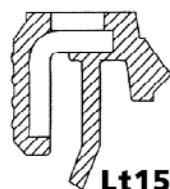
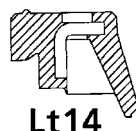
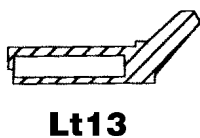
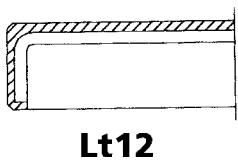
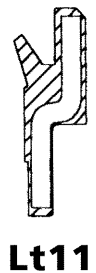
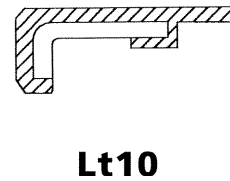
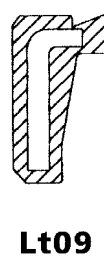
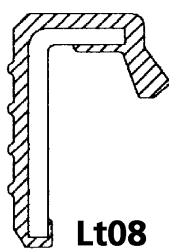
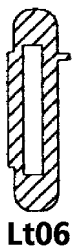
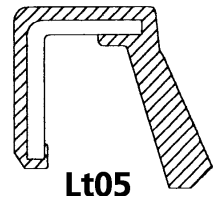
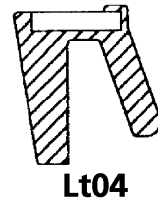
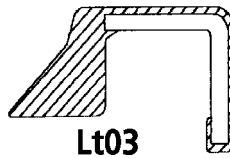
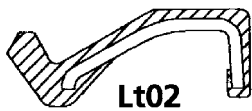
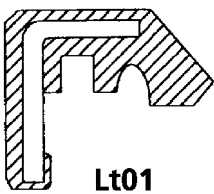
DISEÑOS Lr



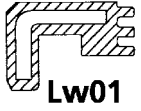
DISEÑOS Ls



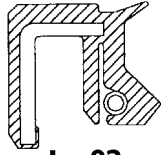
DISEÑOS Lt



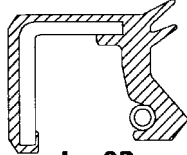
DISEÑOS Lw



Lw01



Lw02



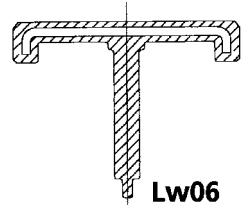
Lw03



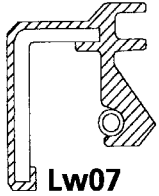
Lw04



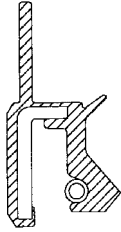
Lw05



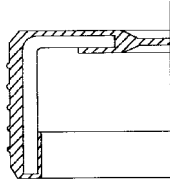
Lw06



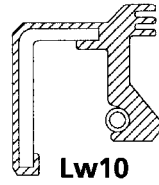
Lw07



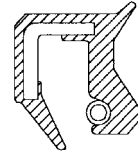
Lw08



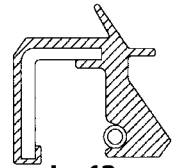
Lw09



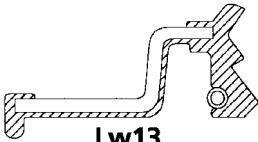
Lw10



Lw11



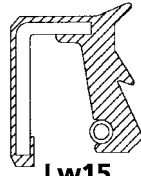
Lw12



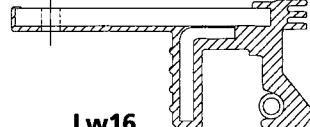
Lw13



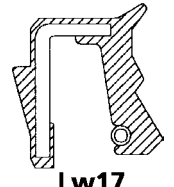
Lw14



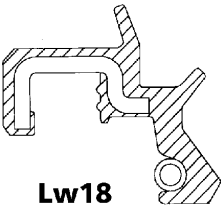
Lw15



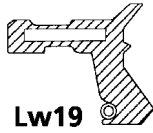
Lw16



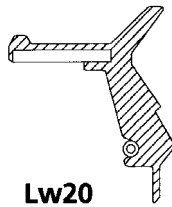
Lw17



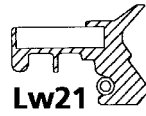
Lw18



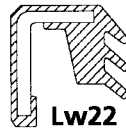
Lw19



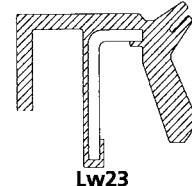
Lw20



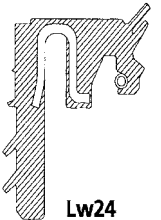
Lw21



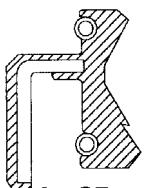
Lw22



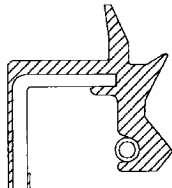
Lw23



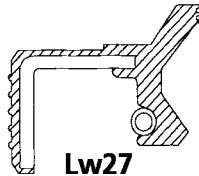
Lw24



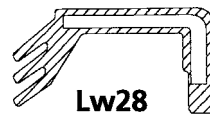
Lw25



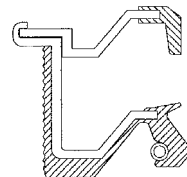
Lw26



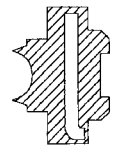
Lw27



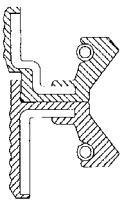
Lw28



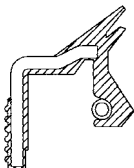
Lw29



Lw30



Lw31



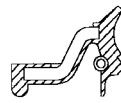
Lw32



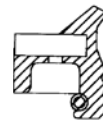
Lw33



Lw34



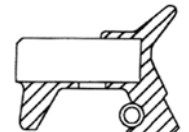
Lw35



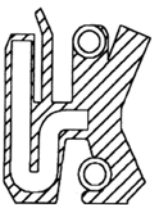
Lw36



Lw37



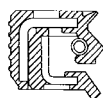
Lw38



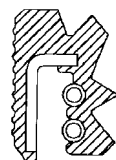
Lw39



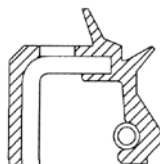
Lw40



Lw41



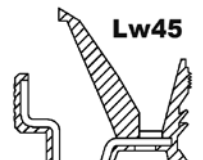
Lw42



Lw43

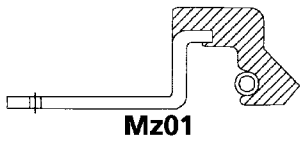


Lw44

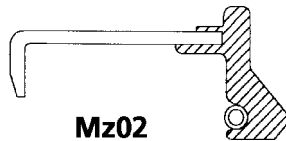


Lw45

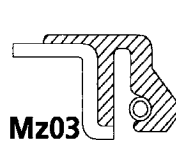
DISEÑOS Mz



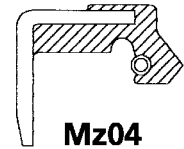
Mz01



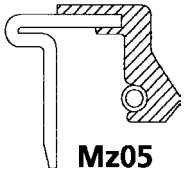
Mz02



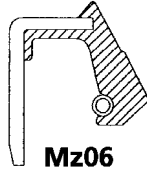
Mz03



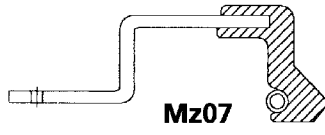
Mz04



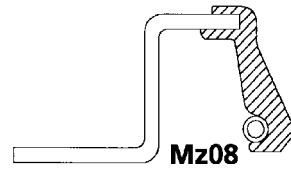
Mz05



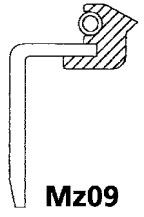
Mz06



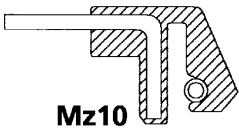
Mz07



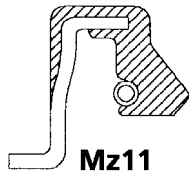
Mz08



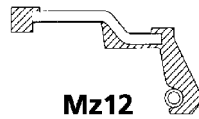
Mz09



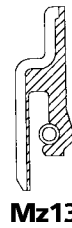
Mz10



Mz11



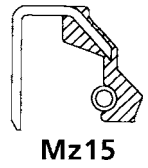
Mz12



Mz13

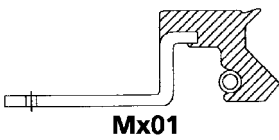


Mz 14

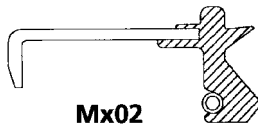


Mz15

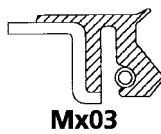
DISEÑOS Mx



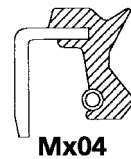
Mx01



Mx02



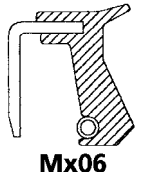
Mx03



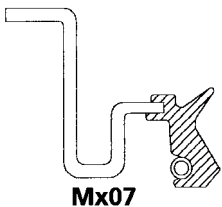
Mx04



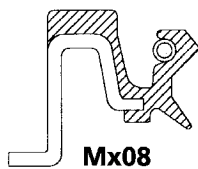
Mx05



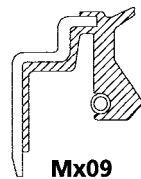
Mx06



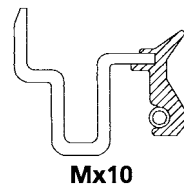
Mx07



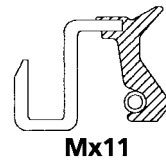
Mx08



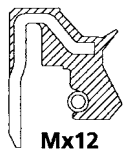
Mx09



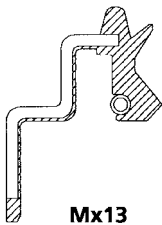
Mx10



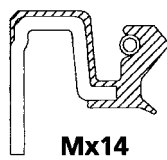
Mx11



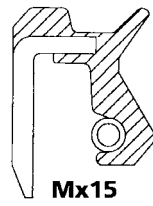
Mx12



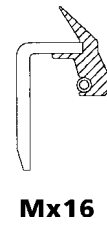
Mx13



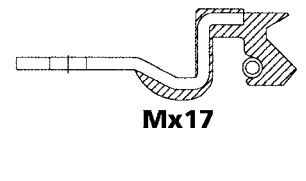
Mx14



Mx15



Mx16



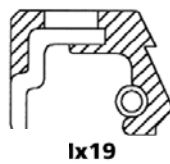
Mx17



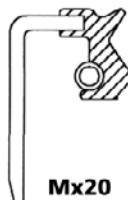
Mx18



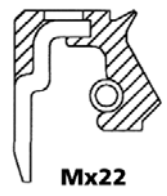
lx19



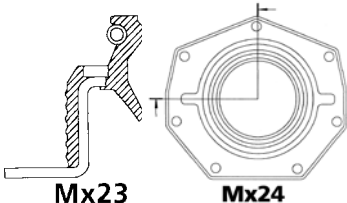
Mx20



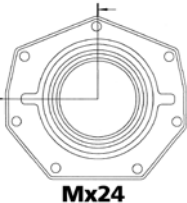
Mx21



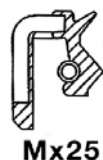
Mx22



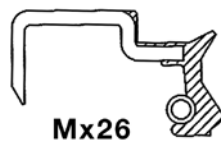
Mx23



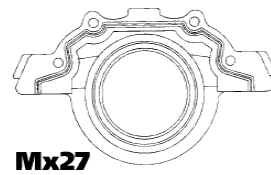
Mx24



Mx25



Mx26

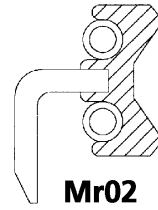
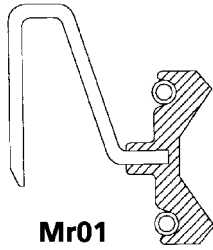


Mx27

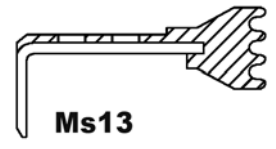
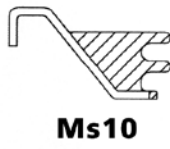
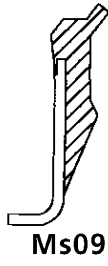
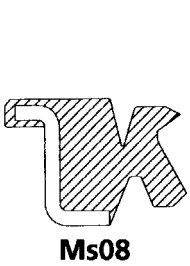
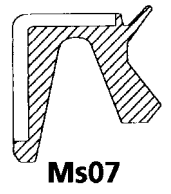
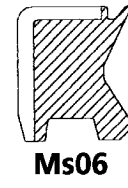
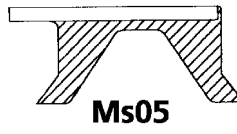
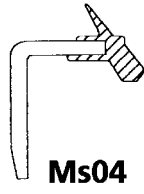
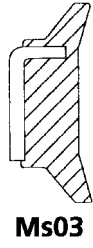
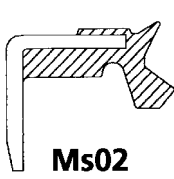
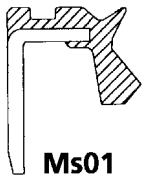


Mx28

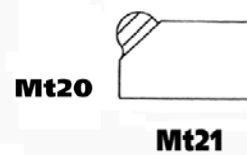
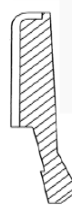
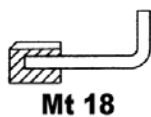
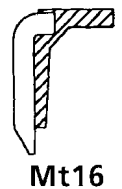
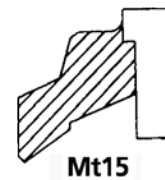
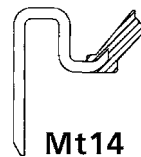
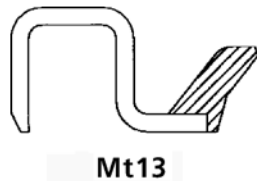
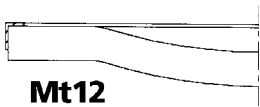
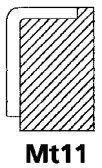
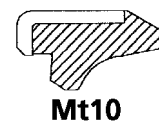
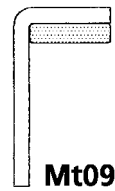
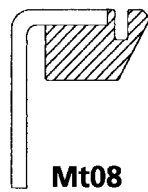
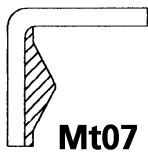
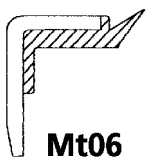
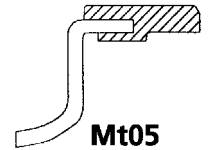
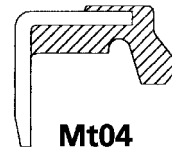
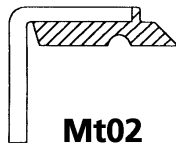
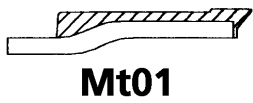
DISEÑOS Mr



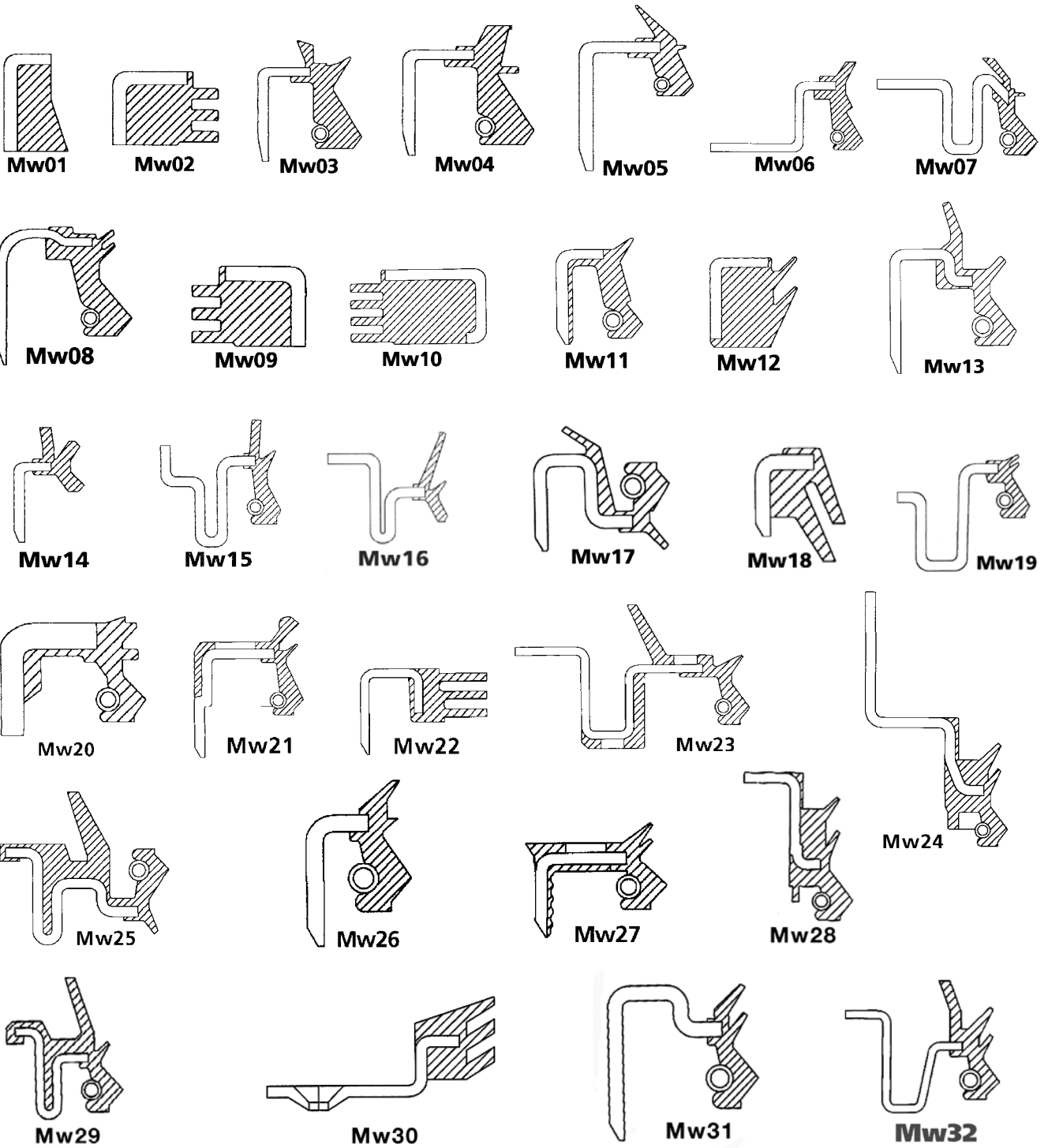
DISEÑOS Ms



DISEÑOS Mt



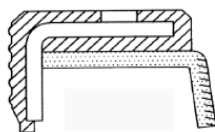
DISEÑOS Mw



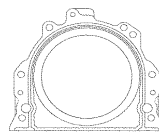
DISEÑOS F



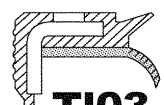
F



TI01

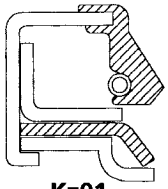


TI02

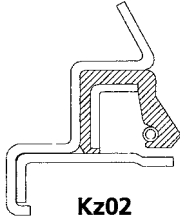


TI03

DISEÑOS Kz



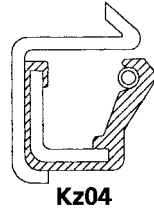
Kz01



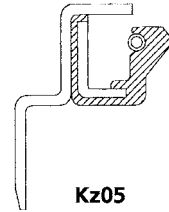
Kz02



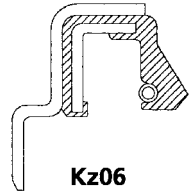
Kz03



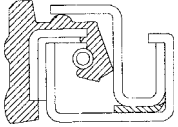
Kz04



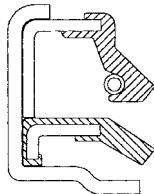
Kz05



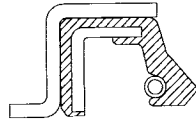
Kz06



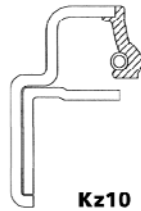
Kz07



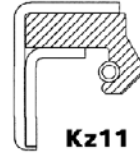
Kz08



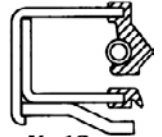
Kz09



Kz10

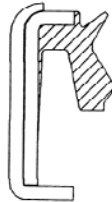


Kz11



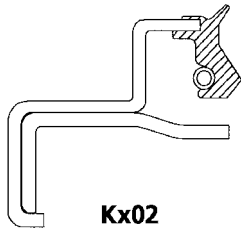
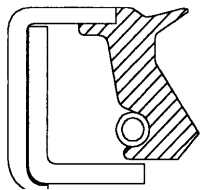
Kz12

DISEÑOS Ks

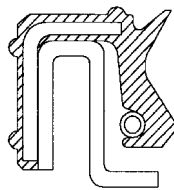


Ks01

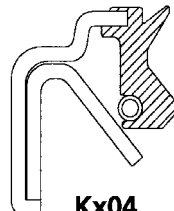
DISEÑOS Kx



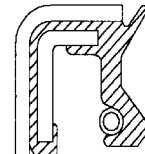
Kx02



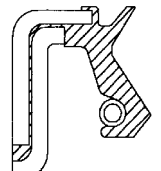
Kx03



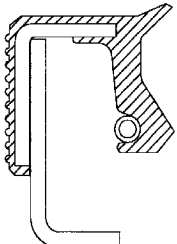
Kx04



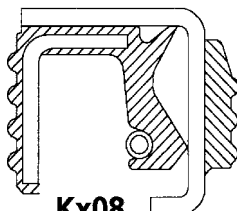
Kx05



Kx06



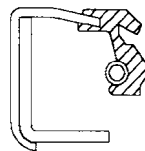
Kx07



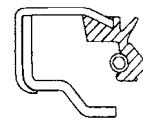
Kx08



Kx09



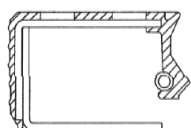
Kx10



Kx11



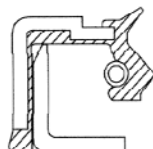
Kx12



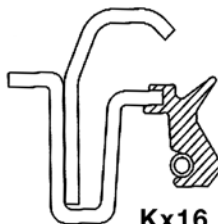
Kx13



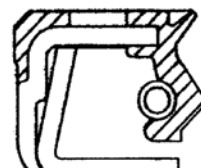
Kx14



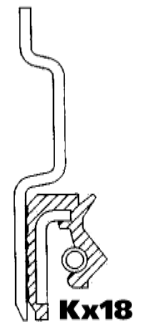
Kx15



Kx16

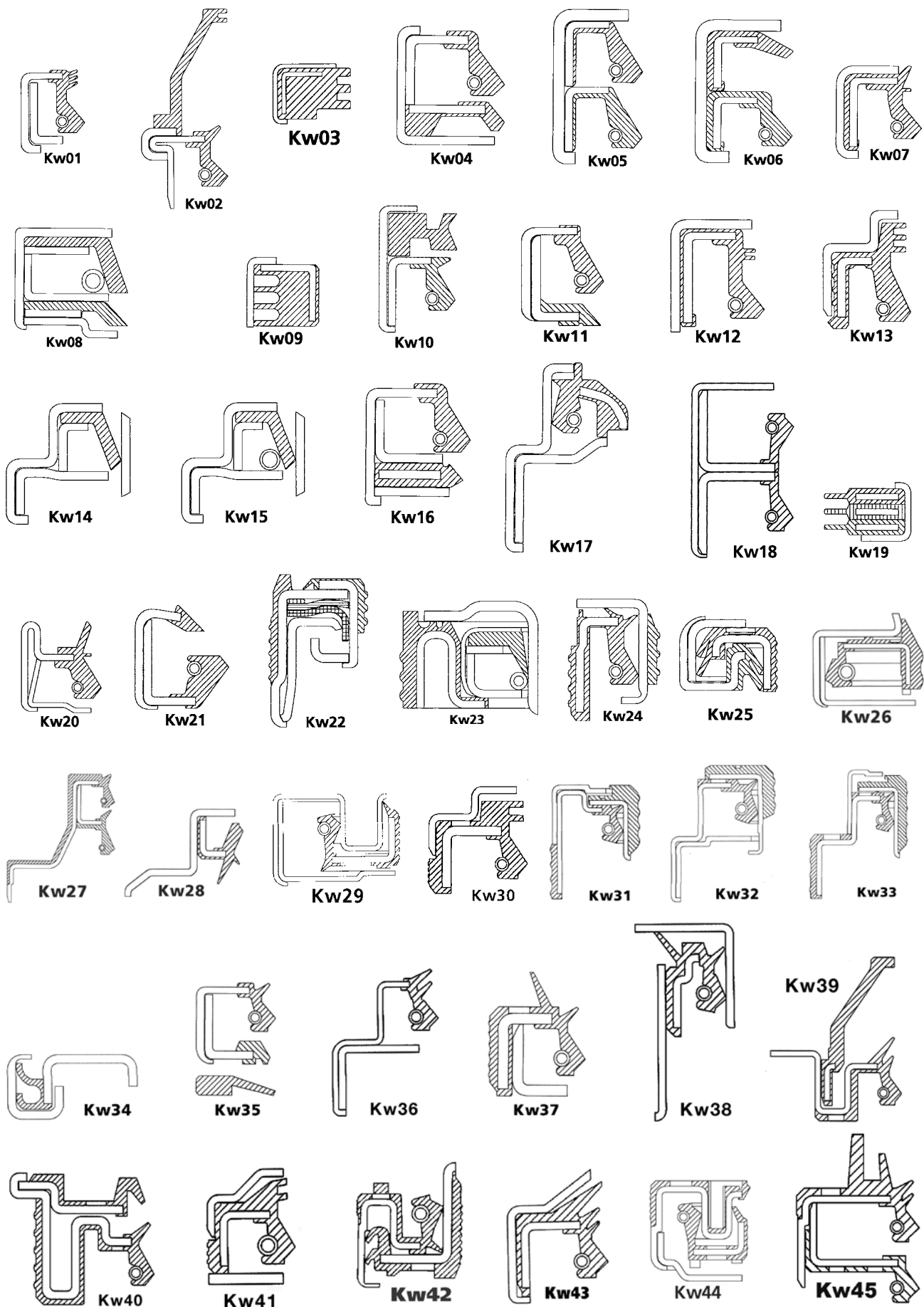


Kx17

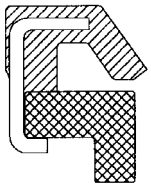


Kx18

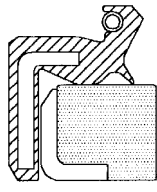
DISEÑOS Kw



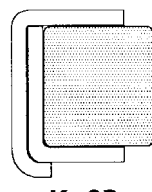
DISEÑOS Kp



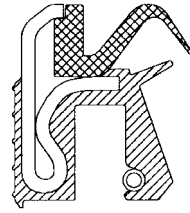
Kp01



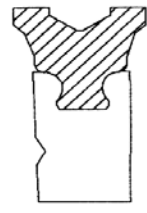
Kp02



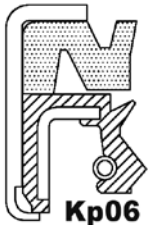
Kp03



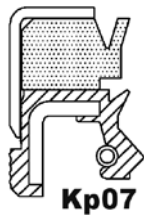
Kp04



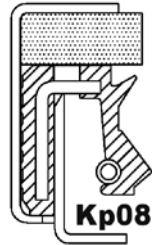
Kp05



Kp06

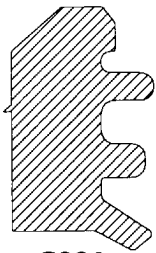


Kp07

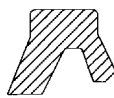


Kp08

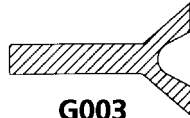
DISEÑOS G



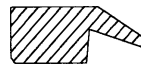
G001



G002



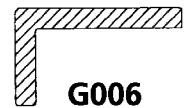
G003



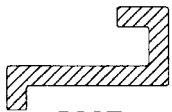
G004



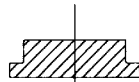
G005



G006



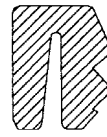
G007



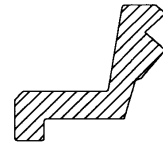
G008



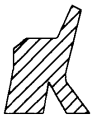
G009



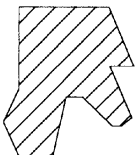
G010



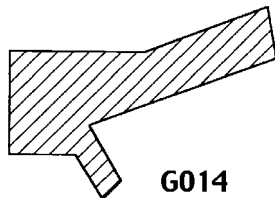
G011



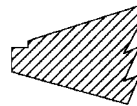
G012



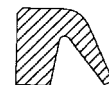
G013



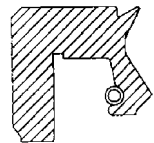
G014



G015

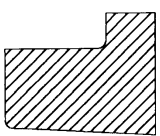


G016

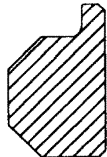


G017

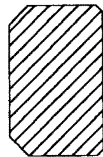
DISEÑOS GB



GB01



GB02



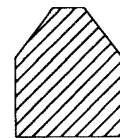
GB03



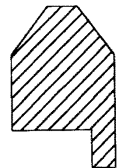
GB04



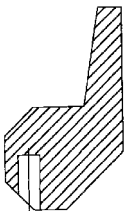
GB05



GB06



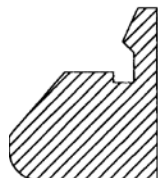
GB07



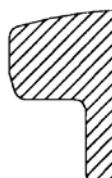
GB08



GB09



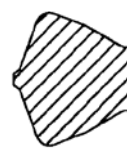
GB010



GB011



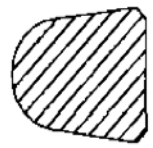
GB012



GB013



GB014



GB015

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
5025	20,00	40,00	6,00	Lx	L	NBR	Fiat, Someca Vespa	5145	48,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	VW Kombi / Fiat JK2000 - diferencial
5027	48,42	81,00	11,90	Lx	L	NBR	Dodge, Fargo	5146	55,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Distribución Fiat JK2000 - Alfa
5029	35,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Scania / Massey Ferguson	5147	50,00	72,00	12,00	Lx	L	NBR	Valmet / Tobatta - rueda
5030	20,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Jawa, Mival	5148	40,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Deutz, Ducatti, Kupp
5031	28,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Agic. / M. Benz OM 352-352/A	5149	38,10	52,40	7,14	Lz	L	NBR	Aclo, Ford, Leyland
5032	44,45	62,15	6,35	Mt	L	NBR	Baqueano, Bergantín	5150	38,10	52,37	11,11	Lz	L	NBR	Chevrolet, Dodge
5033	50,80	120,00	14,28	Mz01	L	NBR	Línea IKA	5151	38,00	52,00	8,00	Lz	L	NBR	Hanomag, Opel
5035	52,40	81,00	11,50	Kx	L	NBR	Línea IKA	5152	33,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	Borgward, Simca
5036	52,40	81,00	11,50	Kz	L	NBR	Chrysler, Dod., Ford	5153	32,00	52,00	9,00	Lz	L	NBR	Pegaso
5038	39,42	80,27	14,25	Mz02	L	NBR	Línea IKA, Chevrolet	5154	32,00	52,00	7,00	Lz	L	NBR	Isard, N.S.U.
5039	40,10	61,16	12,70	Kz	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.	5155	25,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	Agic.
5040	29,00	46,46	11,50	Lz	L	NBR	Case, Ford, Lincoln	5157	22,00	37,00	7,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz
5045	44,85	61,42	9,52	Mz	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.	5158	24,00	37,00	7,00	Lz	L	NBR	VW Kombi - Fiat / Alfa - dirección
5047	47,63	75,33	6,35	Lt	L	NBR	GM 3100 - cubo de rueda	5159	25,40	37,00	7,50	Lz	L	NBR	Opel
5048	46,00	75,28	6,35	Lt	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.	5160	26,00	37,00	8,00	Lx	L	NBR	MB / Scania / Volvo - sin fin
5050	17,00	40,00	6,00	Lx	L	NBR	Siambretta	5161	15,00	37,00	2,50	Lz	L	NBR	B.T.H.
5053	25,00	40,00	8,00	Lx	L	NBR	Yanmar / Agic.	5163	25,00	45,00	10,00	Lx	L	NBR	Isard
5056	22,00	47,00	10,00	Lz	L	NBR	De Carlo	5165	28,00	45,00	7,50	Lz	L	NBR	Fiat
5057	25,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat / Alfa - c. direc.	5167	30,00	45,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat, Ford
5060	30,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Agic./Fiat/Scania - bba. agua	5168	32,00	45,00	7,00	Lx	L	NBR	Ford 4000 / MB OM 352 - c. direc.
5063	25,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	--	5169	41,28	73,02	11,90	Lx	L	NBR	Hudson, International
5065	38,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Isard, Peugeot	5170	30,00	55,00	9,50	Lx	L	NBR	Fiat
5069	40,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Agrale - caja de cambios	5171	32,00	55,00	8,00	Lz	L	NBR	Fiat
5070	42,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Bianchi, Fiat	5172	32,00	55,00	9,50	Lz	L	NBR	Alpino, Fiat
5071	45,00	62,00	12,00	Lx	L	NBR	Hanomag, Steyr	5173	35,00	55,25	10,00	Lx	L	NBR	Fiat
5072	45,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	MB OM449/ Scania L75-c. direc. / Citroen	5174	38,00	55,25	9,00	Lx	L	NBR	Guzzi
5075	28,50	34,92	3,10	Mt	L	NBR	Willys Aero / Jeep (56/82) / Rural - dirección, brazo auxiliar	5175	40,00	55,00	8,00	Lx	L	NBR	Ford Escort / Verona - rueda tras.
5077	19,00	47,00	8,00	Lz	L	NBR	DKW, Puma	5176	40,00	55,00	10,00	Lz	L	NBR	--
5078	15,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR	MB camiones medios / Omnibus / Toyota - bba. agua	5177	40,00	55,00	10,00	Lx	L	NBR	Isard
5079	34,93	53,49	12,30	Lz	L	NBR	Case, Ford, Hudson	5178	35,00	54,55	10,50	Lz	L	NBR	Fiat
5080	62,00	100,00	12,00	Lz	L	NBR	Volvo, Onic	5180	35,00	58,00	10,00	Lx	L	NBR	Eje trasero (cubo de rueda) Fiat JK2000
5081	17,00	40,00	3,00	Mt01	L	NBR	Mercedes Benz, Fiat	5181	40,00	58,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat
5083	20,00	47,00	3,00	Mt01	L	NBR	Fiat, Mercedes Benz	5182	40,00	58,00	10,00	Lx	L	NBR	Graciela
5084	20,00	40,00	10,00	Lz	L	NBR	M. Benz OM326 / Scania 140-141-142 - b. iny. interna	5183	42,86	57,93	12,70	Lz	L	NBR	G.M.C.
5085	17,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	MB OM 321/326 / Valmet 62/65 - b. iny.	5184	45,00	57,88	9,50	Lz	L	NBR	Volvo
5086	20,00	40,00	7,90	Lx	L	NBR	Agic. / Scania 75/76/110 - b. iny.	5187	38,00	60,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat
5087	20,00	35,00	7,00	Lx	L	NBR	Bosch - comp. aire	5188	38,10	60,30	19,05	Mx	L	NBR	Baqu., Chevrolet
5088	17,00	34,00	4,00	Lx	L	NBR	Perkins	5189	40,00	60,00	10,00	Lx	L	NBR	Valmet - caja cambios
5089	17,00	28,00	5,00/8,00	Mr02	L	NBR	Rastrojero	5190	50,80	80,11	9,52	Lt01	L	NBR	Dodge
5090	19,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Mack	5191	64,00	80,00	8,00	Lz	L	NBR	Fiat
5091	66,68	112,70	11,11	Lz	L	NBR	International	5193	64,00	80,00	8,00	Lx	AH	NBR/ACM Fiat 600, 1100	
5092	22,00	45,00	7,00	Lz	L	NBR	Fiat	5194	48,42	80,11	9,52	Lt01	L	NBR	Chrysler, Dodge
5093	33,00	49,20	10,50	Lz	L	NBR	Opel	5195	50,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat
5094	48,00	68,00	14,00	Lx	L	NBR	Someca	5196	50,00	80,00	10,00	Ls	L	NBR	Máquinas Agic.s
5095	35,00	58,00	12,00	Lz	L	NBR	Opel	5197	52,40	80,00	6,35	Lt	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.
5096	22,22	33,22	9,52	Lz	L	NBR	International, Lincoln	5199	56,00	80,00	12,00	Lz	L	NBR	Someca
5097	35,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	MB LK/LAK / Agrale - toma de fuerza, transmisión	5200	60,00	80,00	10,00	Lz	L	NBR	Hanomag, Isard
5099	48,00	72,00	12,00	Lx	L	NBR	Henschel, Opel	5201	60,00	80,00	13,00	Lx	L	NBR	Agic.
5100	34,93	61,90	11,90	Lz	L	NBR	Case, Chrysler	5203	49,21	65,06	12,70	Lz	L	NBR	BedFord
5101	31,75	60,50	12,70	Lx	L	NBR	Máquinas Agic.s	5204	49,20	65,06	12,70	Lx	H	NBR	BedFord
5102	34,93	60,50	12,70	Lx	L	NBR	Dodge, Ford, G.M.C.	5205	39,42	80,26	14,25	Mx02	L	NBR	Ford - diferencial
5104	34,93	53,97	11,11	Lx	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.	5206	40,10	61,16	12,70	Kx	L	NBR	Chevrolet
5105	22,22	38,07	9,92	Lz	L	NBR	Grader, Dodge	5208	40,00	60,00	10,00	Lx	H	NBR	Fiat 600-B, 100
5106	85,21	117,08	15,87	Mt02	L	NBR	BedFord	5209	42,00	56,00	8,00	Mz03	L	NBR	Fiat
5107	82,60	107,92	12,70	Kz	L	NBR	BedFord	5210	42,00	56,00	8,00	Mx03	L	NBR	Fiat
5108	93,64	142,88	12,70	Kx	L	NBR	BedFord / Ford 700 Punta de Eje	5211	42,00	56,00	7,00	Mz03	H	NBR/MQ	Fiat
5109	63,50	82,58	12,70	Lz	L	NBR	Ford, BedFord	5212	45,00	65,00	10,00	Lz01	H	NBR	Fiat
5111	49,20	65,06	12,70	Lx	L	NBR	BedFord	5213	45,00	65,00	10,00	Lz01	H	NBR	Fiat
5112	25,40	44,50	5,00	Lx	L	NBR	BedFord	5214	45,00	62,00	7,00	Mz	L	NBR	Fiat
5120	39,42	63,55	12,70	Lx	L	NBR	Ford utilitarios / Jeep - caja reduc.	5215	45,00	62,00	7,00	Mx	H	NBR	Fiat
5121	15,00	35,00	10,00	Lx	L	NBR	MB OM 321 / LP312 - servo freno	5216	80,00	100,00	10,00	Lz01	L	NBR	Fiat
5122	28,00	47,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat, Mercedes Benz	5217	80,00	100,00	10,00	Lz01	AH	NBR/ACM Fiat	
5123	15,00	28,00	6,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz	5220	38,00	65,00	10,00	Lz	L	NBR	Bordgward
5124	28,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Máquinas Agic.s	5221	42,00	65,00	12,00	Lx	L	NBR	Mercedes Benz
5125	70,00	89,00	10,00	Mz	L	NBR	Austin	5222	44,00	65,00	10,00	Lz	L	NBR	Bordgward, Fiat
5126	32,00	41,30	6,20	Mt03	L	NBR	Bergantín	5223	45,00	65,00	10,00	Lz	L	NBR	M.A.N., Deutz
5127	42,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	M.A.N.	5224	47,00	65,00	11,00	Lz	L	NBR	Siam Hoover
5128	48,00	72,00	7,00	Lx	L	NBR	VW Kombi / Agrale - rueda del.	5225	47,63	64,95	8,28	Lz	L	NBR	Ford, Lincoln
5129	52,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	De Carlo, Isetta (plifon diferencial 608)	5226	48,00	65,00	10,00	Lx	L	NBR	Citroën
5130	30,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat 180/210 / Scania 75/76 - bba. agua	5227	48,00	65,00	10,50	Lz	L	NBR	DKW, Insítiec
5131	11,00	30,00	10,00	Lx	L	NBR	Mercedes Benz	5229	48,00	65,00	14,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz
5132	34,00	52,00	7,50	Lx	L	NBR	Massey Ferguson	5230	50,00	65,00	10,00	Lx	L	NBR	Krupp, Someca
5133	20,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR	MB LP 331 / MWM - caja cambios	5231	45,00	65,00	8,00	Lx	L	NBR	VW Kombi/Sedan / Scania - rueda del.
5134	17,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR	Alpino, Ciclón	5232	62,00	105,00	8,00	Lz	L	NBR	Máquinas Agic.s
5135	17,00	30,00	6,00	Lx	L	NBR	Fiat, Puma, Sachs	5233	75,00	100,00	12,00	Lz	L	NBR	Scania 75-76-11 / MB - rueda tras.
5136	12,00	30,00	8,00	Lz	L	NBR	Fiat Someca	5234	80,00	100,00	10,00	Lx	L	NBR	Scania Vabis
5137	12,00	30,00	13,00	Lz	L	NBR	Renault Dauphine	5235	80,00	100,00	13,00	Lz	L	NBR	Deutz, Magirus Deutz,
5139	15,00	30,00	10,00	Lz	L	NBR	Valmet - bomba hidráulica	5236	70,00	100,00	13,00	Lz	L	NBR	Fiat, M.A.N., Saurer
5140	16,50	30,00	7,00	Lz	L	NBR	Zanella	5238	54,00	68,00	10,50	Lx	L	NBR	Tractor Fiat, Saurer
5141	50,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Agic. / MB - transmisión	5239	34,93	68,22	12,70	Lz	L	NBR	Chrysler, De Soto
5142	38,00	72,00	12,00	Lx	L	NBR	Ford	5240	36,00	68,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat
5143	34,00	72,00	14,00	Lx	L	NBR	Opel	5241	39,69	68,27	11,11	Lx	L	NBR	Fergusson
5144	45,00	72,00	10,00	Lz	L	NBR	Agic.	5243	20,00	33,00	10,00	Lz	L	NBR	Borgward, Rastrojero
5145	48,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat, Someca Vespa	5245	14,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	Alpino
5146	55,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Distribución Fiat JK2000 - Alfa	5246	15,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	Alpino, Fiat, Vespa
5147	50,00	72,00	12,00	Lx	L	NBR	Valmet / Tobatta - rueda	5249	17,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	Case, Fiat, Skoda
5148	40,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Deutz, Ducatti, Kupp	5250	17,00	35,00	10,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz
5149	38,10	52,40	7,14	Lz	L	NBR	Aclo, Ford, Leyland	5251	19,00	34,92	9,92	Lx	L	NBR	Deere T
5150	38,10	52,37	11,11	Lz	L	NBR	Chevrolet, Dodge	</							

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
5252	20,00	35,00	10,00	Lx	L	NBR	Alpino, Benelli
5253	20,00	35,00	10,13	Lx15	L	NBR	Mercedes Benz
5255	22,22	34,92	7,93	Lz	L	NBR	Chrysler, De Soto
5256	25,00	35,00	7,00	Lz	L	NBR	MB OM 355 - comp. aire
5258	15,87	38,07	9,52	Lz	L	NBR	International
5259	19,00	38,07	9,92	Lz	L	NBR	Bed., B.S.A., Case
5260	20,00	38,00	7,00	Lx	L	NBR	--
5261	25,40	38,07	6,35	Lz	L	NBR	Ford F700/750 - sin fin
5262	25,40	38,07	9,92	Lz	L	NBR	Dodge, Case, Fargo
5263	26,80	38,07	5,56	Lz	L	NBR	Dodge, Plymouth
5264	28,00	38,00	6,50	Lx	L	NBR	Fiat / GM / Chrysler - dirección hid.
5266	17,00	40,00	8,50	Lx	L	NBR	Alpino, Lambretta
5267	20,00	40,00	4,00	Lt	L	NBR	Puma
5268	22,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Máquinas Agric.s
5269	24,00	40,00	8,00	Lz	L	NBR	--
5270	30,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Transmisión Fiat JK2000 / Alfa
5271	25,00	40,00	10,00	Lx	L	NBR	Alpino, Rumi, Krupp
5272	25,50	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Máquinas Agric.s
5274	50,80	80,00	6,35	Ls	L	NBR	Cadillac, Chevrolet
5276	50,00	90,00	10,00	Lx	L	NBR	Someca
5277	55,00	90,00	13,00	Lx	L	NBR	Henschel
5278	60,00	90,00	10,00	Lx	L	NBR	Agric. / Fiat - reductor
5279	65,00	90,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat, Mercedes Benz
5280	68,00	90,00	10,00	Lz	L	NBR	Pegaso
5282	70,00	90,00	10,00	Lx	L	NBR	Scania Vabis
5284	70,00	90,00	14,00	Lx	L	NBR	Scania Vabis
5285	75,00	90,00	8,00	Lz	L	NBR	Lanz
5287	25,00	50,00	10,00	Lx	L	NBR	Mercedes Benz
5288	25,00	50,00	12,00	Lz	L	NBR	Henschel
5290	30,00	50,00	10,00	Lx	L	NBR	Citroën
5291	32,00	50,00	6,00	Lx	L	NBR	Siam Moto Furgón
5292	32,00	50,00	8,00	Lz	L	NBR	Fiat, Renault Daup.
5293	32,00	50,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat, Isetta
5294	32,00	50,00	10,00	Lx	L	NBR	Renault
5295	33,00	50,00	12,00	Lx	L	NBR	Ford, Opel
5296	35,00	50,00	10,00	Lx	L	NBR	Lanz, Porsche
5297	38,00	50,00	7,00	Lx	L	NBR	Scania (101/111/115/116/R-T112) / Agrale (IE70 / IE 90) - Rueda del.
5298	38,10	50,36	9,90	Lz	L	NBR	Y. Deere
5300	40,00	62,00	11,50	Lx	L	NBR	Agric. / VW Sedan - rueda del.
5301	40,00	62,00	13,00	Lz	L	NBR	Bianchi, Case, Deutz
5302	44,19	62,19	10,00	Lz	L	NBR	Línea, I.K.A.
5303	40,00	62,00	13,00	Lx	L	NBR	Borgward, M. Benz
5304	44,00	62,30	12,00	Lz	L	NBR	Fiat
5305	45,00	62,00	8,00	Lx	L	NBR	Citroën
5306	47,00	62,00	8,00	Lz	L	NBR	D.K.W., Wolseley
5307	48,00	62,00	9,00	Lx	L	NBR	Scania Vabis
5308	22,00	29,00	7,00	Mt	L	NBR	--
5311	20,00	42,00	10,00	Lz	L	NBR	Alpino, M. Benz
5312	25,00	42,00	6,00	Lx	L	NBR	Siambretta
5313	25,00	42,00	8,00	Lx	L	NBR	Pegaso
5315	28,00	42,00	10,00	Lz	L	NBR	Vespa
5316	30,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Capri, Legnano
5317	30,00	42,00	8,00	Lx	L	NBR/ACM	Renault 19/Clio - eje comando
5319	12,00	32,00	7,00	Lz	L	NBR	Bessone, N.S.U.
5320	12,70	31,95	9,52	Lz	L	NBR	--
5321	17,00	32,00	9,00	Lz	L	NBR	Alpino, Lambretta
5322	20,00	32,00	8,00	Lx	L	NBR	Alpino, Bianchi
5323	22,00	32,00	7,80	Lx	L	NBR	Borgward
5324	22,22	31,85	4,76	Lx	L	NBR	N.S.U.
5326	125,00	150,00	13,00	Lz	L	NBR	Henschel, Mack
5327	30,16	50,80	11,11	Lz	L	NBR	G.M.C., International
5328	32,54	50,80	11,11	Lz	L	NBR	Case
5329	25,40	50,80	10,00	Lz	L	NBR	Briggs, Stratton
5330	20,00	52,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial
5333	32,00	56,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat
5334	32,00	56,00	12,00	Lz	L	NBR	Hanomag
5335	35,00	56,00	10,00	Lz	L	NBR	Deutz
5337	36,00	56,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat, Isetta
5338	38,00	56,00	10,00	Lz	L	NBR	Beriet
5339	40,00	56,00	8,00	Lx	L	NBR	Agric. - Tobata
5340	40,00	56,00	12,00	Lz	L	NBR	Scania Vabis
5341	43,00	56,00	6,00	Lx	L	NBR	Opel
5345	46,43	69,78	12,30	Lx	L	NBR	International, R.6
5346	47,63	69,88	12,70	Lz	L	NBR	Aclo, Chevrolet,
5347	49,20	69,88	9,52	Lx	L	NBR	Austin, Di Tella
5348	50,80	69,88	9,52	Lx	L	NBR	Ford 350 / Perkins / Chrysler - distrib.
5349	50,80	69,88	12,70	Lz	L	NBR	BedFord, Leyland
5350	55,00	70,00	8,00	Lx	L	NBR	Agric. / Fiat - embrague
5353	52,00	75,00	12,00	Lx	L	NBR	Peugeot
5354	55,00	75,00	12,00	Lz	L	NBR	Fahr
5355	58,00	75,00	12,00	Lx	L	NBR	Mercedes Benz
5356	60,00	75,00	8,00	Lx	L	NBR	MB OM 326 / Agrale - semi eje
5357	50,00	75,18	6,35	Lt	L	NBR	Buick
5358	60,00	78,00	10,00	Lz	L	NBR	Saurer
5360	47,00	80,00	6,35	Lt	L	NBR	Rina Acoplado

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
5361	52,40	81,00	11,00	Lz	L	NBR	I.K.A., Tornado
5362	54,00	81,00	11,90	Lx	L	NBR	Cummins
5363	55,00	82,00	12,00	Lz	L	NBR	--
5364	55,56	82,58	12,70	Lz	L	NBR	Fiat, F.W.D., Mack
5365	60,00	82,00	8,00	Lz	L	NBR	Hino
5366	63,50	82,58	9,52	Lz	L	NBR	--
5367	45,00	80,00	13,00	Lx	L	NBR	Hanomag Zetor
5371	58,00	85,00	10,00	Lz	L	NBR	--
5372	64,00	85,00	16,00	Lz	L	NBR	Someca
5373	64,00	85,00	16,00	Lx	L	NBR	Someca
5374	65,00	85,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat, Hanomag, O.M
5375	66,68	85,09	7,93	Lz	L	NBR	J. Deere
5376	66,68	85,00	10,00	Lx	L	NBR	Cadillac, Chevrolet
5381	70,00	105,00	13,00	Lz	L	NBR	Borgward
5382	76,00	105,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat
5383	76,20	104,78	14,28	Lz	L	NBR	Fiat, International
5384	79,38	104,78	14,28	Lx	L	NBR	Cummins
5385	85,00	105,00	13,00	Lx	L	NBR	Pegaso
5390	80,00	110,00	13,00	Lz	L	NBR	Zetor
5391	84,00	110,00	16,00	Lx	L	NBR	Someca
5392	84,00	110,00	16,00	Lz	L	NBR	Someca
5393	88,00	110,00	13,00	Lz	L	NBR	Hanomag
5394	85,00	110,00	13,00	Lz	L	NBR	Fahr, Krupp, M.A.N.
5395	90,00	110,00	13,00	Lz	L	NBR	Deutz, Fiat
5400	19,00	41,24	6,35	Lx	L	NBR	Carabella
5401	22,22	41,25	11,11	Lz	L	NBR	Morr., Yellow, Cotch
5402	25,00	41,17	9,52	Lz	L	NBR	J.Deere - sin fin
5403	27,00	41,00	10,00	Lx	L	NBR	D.K.W., Gilera
5405	25,40	44,50	11,11	Lz	L	NBR	BedFord, G.M.C.
5406	27,00	44,40	9,52	Lz	L	NBR	Di Tella
5407	27,00	44,40	9,52	Lx	L	NBR	Di Tella
5408	28,60	44,40	11,11	Lz	L	NBR	A.J.S., B.S.A.
5409	31,75	44,50	9,52	Lz	L	NBR	Chevrolet, Packard
5410	32,00	44,00	7,00	Lz	L	NBR	Teuhelche
5412	25,40	46,43	11,11	Lz	L	NBR	Ad. Grader, G.M.C.
5413	29,00	46,46	11,50	Lx	L	NBR	--
5414	29,84	46,46	9,52	Lz	L	NBR	G.M., G.M.C., HR.D.
5415	31,75	46,46	9,92	Lz	L	NBR	Ariel, B.S.A.
5416	33,33	46,45	9,52	Lz	L	NBR	G.M., G.M.C.
5417	34,93	46,46	7,93	Lz	L	NBR	Dodge, Ford, Plym.
5418	34,93	46,48	4,76	Lt	L	NBR	Ford 350/600 / GM - caja (TRW)
5419	34,93	46,60	7,54	Lz	L	NBR	Dodge
5420	20,00	47,00	7,00	Lx	L	NBR	Máquinas Agric.s
5422	28,00	47,00	7,00	Lz	L	NBR	Agric.
5423	30,00	47,00	5,00	Lx	L	NBR	Fiat
5424	31,00	47,00	7,00	Lz	L	NBR	Siam Moto Furgón
5425	32,00	47,00	7,00	Lx	L	NBR	Alpino, Isetta, NSU
5426	32,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Pegaso
5427	35,00	47,00	7,00	Lx	L	NBR	Ducatti, N.S.U.
5430	7,93	25,37	9,52	Lz	L	NBR	Caterpillar, Mack
5431	11,11	25,37	9,52	Lz	L	NBR	Ferguson
5432	12,70	25,37	6,35	Lx	L	NBR	Hanomag
5433	12,70	25,37	9,52	Lz	L	NBR	Cockshuft
5434	15,00	25,00	6,00	Lz	L	NBR	Puma
5435	16,00	25,00	6,00	Lz	L	NBR	Sachs
5436	19,00	25,37	3,16	Lt	L	NBR	International
5440	127,00	152,40	14,28	Lz	L	NBR	Leyland
5442	150,00	180,00	13,00	Lz	L	NBR	Komatsu
5443	12,70	28,55	9,52	Lz	L	NBR	G.M., G.M.C., I.H.C.
5444	15,87	28,55	9,52	Lz	L	NBR	Case, st. IKA, FWD
5445	17,50	28,50	7,00	Lx	L	NBR	Máquinas Agric.s
5450	75,00	95,00	13,00	Kz	L	NBR	Henschel, M. Benz
5451	72,00	95,00	13,00	Lx	L	NBR	Citroën
5452	70,00	95,00	13,00	Lz	L	NBR	Fahr, M.A.N., Deutz
5453	60,00	95,00	13,00	Lz	L	NBR	--
5454	69,85	92,03	14,28	Lz	L	NBR	Massey Ferguson tractor 35/50 - rueda tras.
5455	66,68	92,03	11,90	Lz	L	NBR	Case, Chevrolet
5456	43,80	92,03	12,70	Lz	L	NBR	Chevrolet, Ford
5457	65,00	90,00	13,00	Kz	L	NBR	Fahr, Henschel
5458	68,00	90,00	13,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz
5459	70,00	90,00	13,00	Lz	L	NBR	Dodge, Fahr, Fargo / Fiat - Ducato Furgón - Passageiro Transmisión - Corona
5460	60,00	90,00	13,00	Lz	L	NBR	Saurer
5461	53,50	90,00	13,00	Lz	L	NBR	Fiat, Volvo
5462	68,00	90,00	13,00	Lx	L	NBR	Mercedes Benz
5463	110,00	140,00	13,00	Kx	BID	NBR/MQ	Mercedes Benz 1114 Rueda tras.
5464	95,00	130,00	12,00	Kx	L	NBR	Mercedes Benz 1114 Rueda del.
5465	93,64	130,15	12,70	Lz	L	NBR	BedFord
5466	88,90	130,15	12,70	Lz	L	NBR	BedFord, Leyland
5467	95,00	125,00	13,00	Kz	L	NBR	Mercedes Benz
5468	100,00	125,00	13,00	Lz	L	NBR	Bancada Fiat JK2000 - Alfa
5469	92,08	125,00	12,70	Lz	L	NBR	Austin
5470	87,31	120,77	14,28	Kz	L	NBR	Ford F600 / GM A/C/D 60/70
5471	88,90	120,62	14,28	Lz	L	NBR	International
5472	92,08	120,62	14,28	Lz	L	NBR	G.M.
5473	98,40	120,62	14,28	Lz	L	NBR	Adams., Grader
5474	88,00	120,00	13,00	Lz	L	NBR	Deutz

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
5475	52,00	72,00	12,00	Mx	L	NBR	MB 608/708 - eje trasero	5567	105,00	130,00	13,00	Lz	L	NBR	Borgward, Deutz
5476	45,00	72,00	12,00	Mz	L	NBR	Deutz, Hanomag	5568	105,00	130,00	13,00	Lx	L	NBR	Deutz
5477	101,60	126,95	7,93	Mz	L	NBR/MQ	J. Deere	5569	105,00	130,00	15,00	Lz	L	NBR	Fahr
5478	101,60	126,95	12,70	Lx	L	NBR/MQ	J. Deere	5570	110,00	130,00	13,00	Lz	L	NBR	Ford, Krupp, Deutz
5479	148,00	170,00	15,00	Lx	L	NBR	Helvética	5573	90,00	115,00	13,00	Lz	L	NBR	Fahr, Deutz
5480	97,00	170,00	15,00	Lz	L	NBR	Romapar	5574	90,00	115,00	9,00	Lz	L	NBR	Daf
5481	140,00	170,00	13,00	Lz	L	NBR	MB OM 326 - cubo rueda interna	5580	50,78	65,10	14,35	Ms01	L	NBR	Chevrolet
5482	148,00	170,00	15,00	Lz	L	NBR	Otto Deutz	5581	50,80	65,10	11,90	Mt	L	NBR	Chevrolet
5484	19,00	33,22	9,50	Lz	L	NBR	Chevrolet, Rambler	5582	50,00	65,00	8,00	Mz	L	NBR	Deutz
5485	25,00	36,00	7,00	Lx	L	NBR	Agic. / VW Kombi	5583	42,00	65,00	12,00	Mz	L	NBR	Magirus Deutz, MAN
5486	36,00	54,00	7,50	Lz	L	NBR	Ford Corcel - salida transmisión	5585	40,00	60,00	7,00	Mz	L	NBR	Deutz
5487	39,69	58,98	9,75	Lx	L	NBR	Di Tella	5586	45,00	60,00	8,00	Mx	L	NBR/ACM	Ford Versailles - salida transmisión
5488	42,00	60,00	10,00	Lx	L	NBR/MQ	Peugeot	5588	45,00	60,00	10,00	Lx	L	NBR	Peugeot 504 - rueda del.
5489	49,20	63,55	7,14	Ls	L	NBR	Ford Mercury	5589	42,86	63,55	12,70	Mx	L	NBR	Ford, Cadillac
5490	38,10	63,55	9,52	Lz	L	NBR	Di Tella	5590	44,45	63,55	7,93	Mz	L	NBR	Busch, Land Rover
5491	45,00	66,00	6,00	Lx	L	NBR	D.K.W.	5591	49,20	63,55	9,52	Mz	L	NBR	L. Rover, Wolseley
5492	43,80	69,30	12,70	Lz	L	NBR	Mack	5592	50,80	63,55	6,35	Mz	L	NBR	J. Deere, M. Harris
5493	43,80	69,30	12,70	Lx	L	NBR	Rastrojero	5593	34,93	63,55	6,35	Mt	L	NBR	Studebaker
5495	56,00	76,40	12,70	Lx	L	NBR	Rastrojero	5594	38,10	63,55	7,90	Mz	L	NBR	Ford, Morris
5496	25,40	36,53	4,85	Lt	L	NBR	Ford	5595	31,75	53,97	7,90	Mz	L	NBR	Ford
5497	12,70	28,55	6,35	Mz	L	NBR	GM motor 6 cilindros Perkins	5596	38,10	53,97	11,11	Mz	L	NBR	Borg., Case
5498	16,00	28,00	7,00	Mx	L	NBR	MB OM 352 - eje selector	5597	40,48	53,97	7,93	Mz	L	NBR	J. Deere
5499	17,00	28,00	7,11	Mz14	L	NBR	Ford Corcel / Pampa - caja de cambios	5598	44,45	53,97	4,84	Mz	L	NBR	Massey Ferguson (tractor) - toma de fuerza
5501	17,10	28,55	6,35	Mt	L	NBR	--	5599	42,00	55,00	7,00	Mx	L	NBR	Borgward
5502	19,00	28,58	6,74	Mt	L	NBR	Chevrolet	5600	30,16	47,62	6,35	Mz	L	NBR	motor Mercury
5503	19,00	28,67	4,76	Mz	L	NBR	Fiat	5601	38,10	47,62	4,76	Mt	L	NBR	Case
5504	29,37	42,82	11,11	Mz	L	NBR	Dodge, Plymouth	5602	38,10	47,63	6,35	Mx	L	NBR	Ford F100/4000 - eje piloto
5505	30,16	42,86	6,35	Mz	L	NBR	Mercury, F. de Borda	5603	38,00	50,00	10,16	Mz14	L	NBR	Mercedes Benz
5506	31,40	42,85	7,93	Mx	L	NBR	Ford F100 - caja (TRW)	5604	28,60	50,80	11,11	Mz	L	NBR	Case, Leyland
5507	31,75	42,87	4,76	Mz	L	NBR	Ford F350/600/100 - c. direc.	5605	30,16	50,80	13,10	Mx	L	NBR	Winco
5508	28,00	47,00	8,00	Mz	L	NBR	Fiat	5606	38,10	50,40	10,31	Mt	L	NBR	Volvo
5509	34,00	47,00	9,10	Mz	L	NBR	N.S.U.	5607	38,10	50,80	6,35	Mz	L	NBR	BedFord
5510	35,00	47,00	7,00	Mx	L	NBR	Fiat Allis - motor de arranque	5608	20,00	33,00	10,00	Mr	L	NBR	Borgward, Lancia
5511	30,00	47,00	10,12	Mx	L	NBR	De Carlo	5609	23,80	34,92	6,35	Mt	L	NBR	International
5512	25,00	47,00	8,00	Mx	L	NBR	Fiat / Volvo N10/12 - eje accionamiento	5610	27,00	34,92	5,15	Mt	L	NBR	Borgward Stratton
5513	30,00	47,00	8,00	Mx	L	NBR	Fiat	5611	15,00	35,00	5,00	Mt	L	NBR	--
5514	38,10	50,52	6,35	Mt	L	NBR	Valiant	5612	20,00	35,00	6,00	Mx	L	NBR	Agic.
5515	38,10	50,52	6,35	Mx	L	NBR	Valiant	5613	22,00	35,00	10,00	Mz	L	NBR	Diversos
5516	38,10	50,52	6,35	Mx	L	NBR	Valiant	5614	22,22	36,40	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5517	32,30	51,40	9,92	Mz	L	NBR	Fiat	5615	28,60	36,40	5,15	Mt	L	NBR	Chevrolet
5518	29,77	51,59	9,52	Mz	L	NBR	Ford	5616	28,60	36,40	7,14	Mt	L	NBR	Chevrolet
5519	31,75	52,37	12,70	Mz	L	NBR	Adams, Grader, Ford	5617	23,00	36,50	6,30	Mz	L	NBR	Winco
5520	34,93	52,37	11,11	Mz	L	NBR	Austin, Standard	5618	25,40	36,50	6,35	Mt	L	NBR	Cockshutt
5521	35,00	52,37	11,11	Mz	L	NBR	Rambler	5619	25,00	37,00	7,00	Mx	L	NBR	Isetta, N.S.U.
5522	36,91	52,30	4,36	Mt	L	NBR	Chevrolet	5620	25,40	38,07	12,70	Mr	L	NBR	J. Deere
5523	32,00	52,00	9,00	Mr	L	NBR	Isard	5621	27,00	38,07	7,93	Mx	L	NBR	Ford, Mercury
5524	34,00	52,00	8,00	Mz	L	NBR	De Carlo	5622	22,22	39,65	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5525	38,00	52,00	10,00	Mz	L	NBR	Mercedes Benz	5623	25,40	39,65	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5526	39,69	52,37	6,35	Mt	L	NBR	Ford	5624	28,50	39,65	6,35	Mt	L	NBR	Estanciera IKA, Ford
5527	36,00	54,00	7,00	Mx	L	NBR	Mercedes Benz	5625	25,40	39,90	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5528	38,00	54,00	10,00	Mx	L	NBR	Fiat	5626	19,00	40,00	5,00	Mt	L	NBR	--
5529	31,75	57,15	9,52	Mz	L	NBR	Aclo	5627	20,00	40,00	8,00	Mr	L	NBR	Volvo
5530	31,75	57,15	12,70	Mz	L	NBR	Chevrolet	5628	22,22	39,90	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5531	33,33	57,00	6,35	Mt	L	NBR	--	5629	28,50	41,30	7,93	Mx	L	NBR	Ford, BedFord
5532	33,33	57,15	12,70	Mx	L	NBR	Di Tella., Ford, Val.	5630	25,40	43,50	11,60	Mz	L	NBR	Ford
5533	35,53	58,21	13,20	Mx	L	NBR	Chevrolet	5631	28,00	43,00	10,00	Mx	L	NBR	Fiat
5534	45,00	59,00	10,00	Mz	L	NBR	Fiat	5632	31,75	43,40	6,35	Mz	L	NBR	Chevrolet
5535	44,00	59,33	6,35	Mt	L	NBR	Chrysler, De Soto	5633	29,00	45,00	10,00	Mz	L	NBR	Fiat
5536	38,10	60,30	12,70	Mx	L	NBR	Ford	5634	30,00	45,00	8,00	Mx	L	NBR	Fiat
5537	41,28	60,30	9,52	Mz	L	NBR	J. Deere	5635	34,86	46,43	11,11	Ms	L	NBR	Ford
5538	41,28	60,40	11,10	Mx	L	NBR	Winco	5636	40,00	56,00	10,00	Mz	L	NBR	VW 11/130 - c. direc.
5539	44,45	60,30	11,11	Mx	L	NBR	Ford	5637	40,00	56,00	10,00	Mr	L	NBR	Borgward, M.A.N.
5540	45,00	61,00	10,00	Mz	L	NBR	Fiat	5638	34,93	57,96	6,35	Mt	L	NBR	Hud., Kaiser Frazer
5541	47,63	61,02	6,35	Mt	L	NBR	Chevrolet	5639	38,10	57,94	12,14	Mz	L	NBR	Ford
5542	36,51	61,90	7,50	Mz	L	NBR	Chrysler, De Soto	5640	45,80	66,57	12,70	Mr	L	NBR	Vauxhall
5543	38,00	62,00	12,00	Mz	L	NBR	Ford	5641	50,00	66,00	10,00	Mz	L	NBR	Mercedes Benz
5544	39,62	61,98	12,70	Mx	L	NBR	Valiant	5642	42,40	66,90	12,80	Mx	L	NBR	Cummins
5545	88,00	120,62	13,00	Lz	L	NBR	Ford	5643	50,00	68,00	14,00	Mz	L	NBR	Mercedes Benz
5546	41,00	65,45	13,30	Mx	L	NBR	Eje trasero (semieje) A10 - A20 - C20 - D10 - D20 / Dodge D100	5644	41,28	70,20	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5547	38,81	66,62	6,35	Mt	L	NBR	Buick	5647	52,40	73,02	9,52	Mz	L	NBR	Austin, Di Tella
5548	49,50	66,60	6,35	Mt	L	NBR	Ford	5648	41,28	75,84	6,35	Mz	L	NBR	International, Willys
5549	35,80	68,00	10,00	Mx	L	NBR	Fiat	5649	57,15	76,12	15,87	Mz	L	NBR	Volvo
5550	35,80	68,00	12,00	Mz	L	NBR	Fiat	5650	62,00	80,00	13,00	Mx	L	NBR	M.A.N.
5551	49,20	68,22	12,70	Mz	L	NBR	Ford, International	5651	63,50	82,58	12,70	Mx	L	NBR	Perkins
5552	53,00	68,00	10,00	Mz	L	NBR	Citroën	5652	58,74	85,09	7,93	Mz	L	NBR	Land Rover
5553	40,00	65,00	12,00	Lx	L	NBR	Valmet - toma de fuerza	5653	65,00	85,00	12,00	Mz	L	NBR	Fiat Tractor
5554	47,63	65,05	11,90	Lx	L	NBR	Ford	5654	70,00	85,00	8,00	Mx	L	NBR	Borgward
5555	45,00	65,00	12,00	Lz	L	NBR	Hanomag, M.A.N.	5655	66,68	88,45	12,70	Mz	L	NBR	Caterpillar
5556	17,00	35,00	7,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz bba. agua	5656	63,50	88,90	12,70	Mx	L	NBR	Ford New Holland - eje trasero
5557	42,00	56,00	7,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz bba. agua	5657	70,00	89,00	12,50	Mx	L	NBR	Volvo
5558	44,45	85,63	15,87	Lx	L	NBR	International	5659	70,00	90,00	10,00	Mz	L	NBR	Isard
5559	79,38	115,85	30,16	Kz02	L	NBR	Aero Coach	5660	75,00	90,00	13,00	Mz	L	NBR	Mercedes Benz
5560	66,68	112,70	11,11	Kz	L	NBR	Agic.	5661	72,00	95,00	13,00	Mx	L	NBR	Deutz
5562	36,00	48,00	10,00	Mx	L	NBR	Agic.	5662	76,20	95,28	12,70	Mz	L	NBR	International
5563	36,00	48,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat	5663	88,90	111,12	14,00	Lx	L	NBR	Caterpillar
5564	100,00	130,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat Allis - rueda del.	5664	82,55	113,00	12,70	Lz	L	NBR	Chevrolet
5566	101,60	126,95	12,70	Mx	L	NBR	J. Deere	5666	100,00	115,00	9,00	Lz	L	NBR	Fiat
5567								5667	90,25	120,65	15,87	Mx	L	NBR	Leyland

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
5668	100,00	125,00	13,00	Lx	L	NBR	Deutz, M.A.N.	5763	31,75	50,36	12,70	Mz	L	NBR	Ford, FWD, Graham
5669	18,00	31,75	3,57	Mt	L	NBR	Briggs Stratton	5764	30,16	50,70	6,35	Mt	L	NBR	Willys
5670	19,00	31,75	7,90	Mz	L	NBR	Ford F350/100/1002000 - c. direc.	5765	31,75	50,65	6,35	Mt	L	NBR	Jeep IKA
5671	25,40	31,75	3,20	Mt	L	NBR	Case	5766	33,33	50,80	11,90	Mz	L	NBR	
5672	25,00	32,00	4,00	Mt	L	NBR	Agic.	5767	34,93	50,75	12,70	Mz	L	NBR	Austin, Suger
5673	25,00	32,00	10,00	Mt	L	NBR	Deutz	5769	34,93	50,80	7,93	Mx	L	NBR	Agic. / Komatsu - caja de reducción
5675	25,40	46,43	15,87	Lx	L	NBR	Máquinas Viales	5771	32,54	51,41	9,92	Mz	L	NBR	Chevrolet
5677	34,93	46,43	9,52	Lz	L	NBR	J. Deere	5772	33,33	51,20	14,00	Mz	L	NBR	Bendix, Westin.
5678	28,60	52,37	11,11	Mx	L	NBR		5773	37,70	55,00	8,00	Mz	L	NBR	Chevrolet, Ford
5679	30,10	52,28	11,50	Mx	L	NBR	Dodge, International	5774	33,00	56,00	12,00	Mz	L	NBR	Hanomag, Opel
5680	31,75	52,37	6,35	Mt	L	NBR	GMC, Hudson, Nash	5775	35,00	56,00	12,00	Mz	L	NBR	Maxion / Massey Ferguson cosechadora P3640 - diversos
5681	35,00	52,00	8,80	Mx	L	NBR	Fiat	5776	42,86	70,20	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5682	29,37	53,49	11,90	Lz	L	NBR	International	5777	34,93	57,15	11,90	Mz	L	NBR	Case, Chevrolet
5683	34,92	53,49	15,87	Lx	L	NBR	J. Deere	5778	38,10	57,15	12,70	Mz	L	NBR	Hillman, I.C., Ley.
5685	31,00	53,97	19,05	Mz	L	NBR	International	5779	31,75	57,96	6,35	Mt	L	NBR	Studebaker
5686	31,75	53,97	11,11	Mz	L	NBR	G.M.C.	5780	33,33	57,96	6,35	Mt	L	NBR	Chevrolet, Dodge
5687	38,10	61,16	13,49	Lz	L	NBR	J. Deere	5781	33,33	60,27	12,30	Mz	L	NBR	Chrysler, De Soto
5688	47,63	68,22	12,70	Lz	L	NBR	Hudson	5782	38,10	60,30	12,70	Mz	L	NBR	A. Grader, A. Coach
5689	34,93	63,55	12,70	Lz	L	NBR	Case, Ford, M. Harris	5783	41,28	60,30	11,11	Mz	L	NBR	Aero Coach, Austin
5690	34,93	63,55	12,70	Mz	L	NBR	Wolseley, Morris	5784	30,16	61,90	11,90	Mz	L	NBR	Massey Harris
5691	38,10	63,55	12,70	Mx	L	NBR	Case, Ford, F.W.D.	5785	34,93	62,03	12,70	Mx	L	NBR	Wolseley
5692	38,10	63,55	16,66	Mx	L	NBR	Cadillac	5786	35,00	62,00	12,00	Lz	L	NBR	M.A.N., Puch
5694	44,45	63,55	12,70	Mz	L	NBR	Austin, Buick, Cadi.	5787	38,00	62,00	12,00	Mz	L	NBR	Deutz, Ford, Graham
5695	34,93	68,22	6,35	Mt	L	NBR	De Soto, Dodge	5788	41,28	61,90	11,90	Mz	L	NBR	Austin, Dodge, Fahr
5696	36,51	68,22	12,70	Lz	L	NBR	Chrysler, De Soto	5789	42,00	62,00	12,00	Mz	L	NBR	Deutz
5697	38,10	68,22	12,70	Lz	L	NBR	Dodge, De Soto	5790	44,00	62,00	12,00	Mz	L	NBR	Fiat, G.M.C.
5698	39,69	68,22	9,52	Lz	L	NBR	Chry., Dodge, Ford	5791	44,45	61,90	6,35	Mt	L	NBR	Hudson, Willys
5699	39,69	68,25	12,70	Lz	L	NBR	Chrysler, Morris	5792	44,45	61,95	9,52	Mz	L	NBR	Case, Hen. J., Willys
5700	42,86	68,22	12,70	Lz	L	NBR	Dodge, Hillman	5793	39,69	66,62	12,70	Mz	L	NBR	Allis Calmers
5701	44,45	68,22	12,70	Lz	L	NBR	Austin, Dodge	5794	41,28	66,62	12,70	Mz	L	NBR	Adams, Grader
5704	50,00	80,00	13,00	Lz	L	NBR	Saurer	5795	44,45	66,62	12,70	Mz	L	NBR	Huber Warco - diversos
5705	50,80	79,96	11,11	Lz	L	NBR	Morris	5796	47,63	66,62	12,70	Mz	L	NBR	Adams Grader
5706	55,00	80,00	13,00	Lz	L	NBR	Borgward, Deutz	5797	38,10	69,85	11,90	Mz	L	NBR	Dodge, Nash
5707	58,00	80,00	10,00/12,00	Lx	L	NBR	Deutz, Henschel	5798	42,86	69,88	12,70	Mz	L	NBR	Ferguson
5708	58,00	80,00	13,00	Lz	L	NBR	Hanomag	5800	44,45	69,85	12,70	Mz	L	NBR	Austin, Dodge, I.H.C.
5709	44,45	81,00	11,90	Lz	L	NBR	Caterpillar	5802	40,48	70,05	12,70	Mz	L	NBR	Cadillac
5710	50,80	81,00	11,90	Lz	L	NBR	International	5803	44,45	70,05	12,70	Mz	L	NBR	International
5712	55,56	81,00	11,90	Lz	L	NBR	Chrysler, De Soto	5804	30,00	72,00	10,00	Mz	L	NBR	Fahr
5714	55,56	81,00	19,05	Mx04	L	NBR	Chrysler, De Soto	5805	35,00	72,00	12,00	Mx	L	NBR	Fahr
5715	57,15	81,00	11,11	Lz	L	NBR	Diamond T, Fargo	5807	52,40	72,19	11,11	Mz	L	NBR	Ford, Krupp, Lincoln
5716	57,15	81,00	17,75	Lx	L	NBR	Case, Dodge, Fargo	5808	55,00	72,00	12,00	Mz	L	NBR	Deutz
5717	41,28	82,58	12,70	Lz	L	NBR	F.W.D., G.M.C.	5809	38,10	79,38	15,87	Mx	L	NBR	International
5718	55,56	82,60	19,05	Lx	L	NBR	Fargo, G.M.C.	5810	54,00	79,40	12,70	Mz	L	NBR	Ford, G.M.C.
5719	57,15	82,58	12,70	Lz	L	NBR	Case, Diamond T	5811	57,15	79,38	11,90	Mz	L	NBR	Caterpillar
5720	57,15	82,58	17,45	Lx	L	NBR	Diamond T, Dodge	5812	60,33	79,38	12,70	Mz	L	NBR	Ford, International
5721	58,74	82,58	12,70	Lz	L	NBR	International	5813	52,50	80,00	7,00	Lw01	L	NBR	--
5722	60,33	82,58	12,70	Lz	L	NBR	G.M.C., Isard	5814	7,93	16,00	4,36	Lt	L	NBR	Chevrolet, Ford, Isard
5723	50,80	90,00	12,70	Lz	L	NBR	--	5815	8,00	16,00	7,00	Lz	L	NBR	De Carlo
5725	63,50	90,00	11,90	Lz	L	NBR	Bed., Case, F.W.D.	5816	10,00	22,00	8,00	Lz	L	NBR	Cummins Diesel
5726	50,80	92,00	12,70	Lz	L	NBR	Commer	5817	11,11	22,30	9,52	Lx	L	NBR	Bianchi, Ford, Gilera
5727	57,15	92,03	17,85	Lx	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.	5818	12,00	22,00	7,00	Lx	L	NBR	Hoover
5728	60,33	92,03	17,85	Lx	L	NBR	Siam T, Dod., Fargo	5819	10,00	22,00	5,00	Lz	L	NBR	Di Tella
5729	66,68	92,03	19,05	Kx	L	NBR	Eaton, BedFord	5820	15,87	28,78	9,52	Lr	L	NBR	Mercedes Benz
5730	63,50	95,28	12,70	Lz	L	NBR	Massey Harris	5821	26,00	42,00	10,00	Lz	L	NBR	Chrysler, De Soto
5731	65,00	95,00	16,00	Lz	L	NBR	Fiat	5822	45,60	65,24	6,35	Lx	L	NBR	Dodge, Fargo
5732	65,00	95,28	12,70	Lz	L	NBR	Mack, Massey Harris	5823	45,60	69,24	13,49	Lz	L	NBR	Gladiator
5733	69,85	95,28	12,70	Lz	L	NBR	A. Grader, Case	5826	54,00	73,02	8,00	Lz	L	NBR	Baqueano, Estanc.
5734	69,85	95,50	19,05	Kx	L	NBR	Cockshutt, Dodge	5827	63,00	88,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat
5735	74,60	107,93	19,05	Lx	L	NBR	Mack	5828	38,10	60,30	19,05	Kp	L	NBR	Bergantin, Carabella
5736	79,38	107,93	14,28	Lz	L	NBR	International	5829	61,90	92,03	9,52	Ms02	L	NBR	Dodge, Fargo
5737	79,38	107,93	19,05	Lx	L	NBR	F.W.D., G.M.C.	5830	46,25	66,62	6,35	Mt04	L	NBR	Chrysler D100 - rueda del.
5738	82,55	107,93	14,28	Lz	L	NBR	Le Torneau, Mack	5831	38,10	60,30	15,87	Mx05	L	NBR	Chevrolet, Ford
5739	87,31	107,93	15,87	Lx	L	NBR	M. Benz, Someca	5833	28,00	47,50	4,00	Lt02	L	NBR	Renault Dauphine
5740	88,90	107,88	15,87	Lx	L	NBR	International	5834	45,00	68,00	10,17	Mx06	L	NBR	Borgward
5741	69,85	111,02	19,05	Kx	L	NBR	--	5835	38,10	60,30	15,87	Mx09	L	NBR	Ford
5742	77,80	111,02	14,28	Lz	L	NBR	--	5837	33,73	52,37	11,90	Mz06	L	NBR	Ford
5743	82,55	111,15	14,28	Lx	L	NBR	Massey Harris	5838	48,00	68,00	14,00	Mx06	L	NBR	Rastrojero
5744	85,73	111,15	14,28	Lz	L	NBR	International, Mack	5840	45,00	62,00	8,00	Lw02	L	NBR	--
5745	85,73	111,15	15,87	Lx	L	NBR	International	5841	73,20	101,68	19,00	Kz01	L	NBR	BedFord
5746	85,73	111,16	19,84	Lx	L	NBR	--	5842	44,45	73,03	11,90	Mx	L	NBR	Case, Cockshutt
5747	95,25	130,15	14,28	Lz	L	NBR	Volvo	5843	57,00	85,09	9,50	Kz	L	NBR	Agrometal
5748	98,40	130,17	15,87	Lz	L	NBR	Dodge, Fargo	5844	69,85	95,50	19,05	Kw01	L	NBR	Implem. Agic.s
5749	101,60	130,17	14,28	Lz	L	NBR	Adams Grader	5850	28,60	39,65	9,52	Lz	L	NBR	C. direc. (TRW) Dodge Dart
5750	101,60	142,87	12,70	Lz	L	NBR	G.M., Hércules	5851	28,60	39,70	4,76	Lt	L	NBR	C. direc. Fiat JK2000
5751	108,00	142,88	12,70	Lz	L	NBR	BedFord	5852	31,75	38,07	3,17	Lt	L	NBR	J. Deere
5752	44,45	63,55	12,70	Mx	L	NBR	M. Ferguson tractor 270/285/290 - caja transferencia	5853	33,00	42,50	8,00	Lz	L	NBR	Puch
5753	47,63	63,52	11,11	Mz	L	NBR	J. Deere	5854	28,00	42,50	8,00	Lz	L	NBR	Fahr, M. Benz
5754	47,63	63,52	12,70	Mz	L	NBR	Austin	5855	27,00	42,82	9,52	Lz	L	NBR	Chev., Fiat, G.M.C.
5755	12,70	31,75	9,52	Lx/Kz	L	NBR	J. Deere	5856	30,16	42,82	9,52	Lz	L	NBR	--
5756	19,00	31,75	9,52	Mz	L	NBR	J. Deere	5857	31,75	42,82	9,52	Lz	L	NBR	GM A/C/D 60/80/90 - bomba vacío
5757	19,00	31,73	9,52	Mx	L	NBR	Bomba PT	5858	31,75	42,87	4,68	Lz	L	NBR	Ford F100/1000/2000 - c. direc.
5758	15,00	35,00	7,50	Mz	L	NBR	Zanella	5859	27,00	43,79	9,12	Lz	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.
5759	22,22	38,05	8,00	Mz	L	NBR	Mercury F. de Borda	5860	34,93	44,40	4,75	Lt	L	NBR	J. Deere
5760	25,00	38,05	8,00	Mz	L	NBR	Mercury F. de Borda	5861	30,00	50,00	12,00	Lz	L	NBR	Borgward, M. Benz
5761	34,13	47,60	11,11	Mz	L	NBR	Chrysler, De Soto	5862	38,10	55,55	11,11	Lz	L	NBR	Vauxhall
5762	38,10	50,36	11,90	Mz	L	NBR	Maxion / Massey Ferguson tractor 50/55/65 - c. direc. (TRW)	5863	39,69	55,55	7,93	Lz	L	NBR	Morris

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
5864	38,10	57,15	8,00	Lz	L	NBR	Dodge, Plymouth	5959	44,45	71,33	7,14	Mx	L	NBR	J. Deere
5865	36,51	57,20	12,70	Lx	L	NBR	Cummins Diesel	5960	44,85	72,03	7,14	Mz	L	NBR	Chevrolet
5866	34,93	57,15	7,93	Lx	L	NBR	--	5961	57,15	76,12	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
5867	34,93	57,40	7,93	Lz	L	NBR	Ford	5962	54,00	73,02	16,66	Mx	L	NBR	BedFord, Chevrolet - salida de caja FAE
5868	42,00	57,50	9,00	Lz	L	NBR	Institec	5963	54,00	73,02	12,70	Mz	L	NBR	Chevrolet, De Soto
5869	42,00	58,00	10,00	Lz	L	NBR	D.K.W., Opel	5964	50,80	73,02	12,70	Mz	L	NBR	Adams Grader, Cad.
5870	70,00	120,00	14,00	Lz	L	NBR	Pegaso	5965	44,45	73,02	16,66	Mx	L	NBR	Hudson
5872	42,00	60,00	12,00	Lz	L	NBR	Someca	5966	47,63	73,03	11,90	Mz	L	NBR	Adams Grader
5873	38,00	60,28	19,00	Lx	L	NBR	IKA, Caja ZF	5967	47,63	73,40	12,50	Mz	L	NBR	Oldsmobile
5874	41,50	63,40	10,00	Lz	L	NBR	Mass. Harris, Morris	5968	41,67	73,76	14,00	Mz	L	NBR	Chevrolet
5876	47,63	66,67	9,52	Lz	L	NBR	Morris, White	5969	39,42	74,50	11,90	Mx	L	NBR	Valiant 3
5877	44,45	66,68	7,93	Lx	L	NBR	--	5970	44,45	75,28	6,35	Mt	L	NBR	Chevrolet
5878	50,00	67,00	11,00	Lz	L	NBR	Helvética	5971	50,80	75,36	7,93	Mz	L	NBR	Cadillac
5879	50,80	68,97	11,11	Lz	L	NBR	Allis Chalmers	5972	50,80	76,12	12,70	Mz	L	NBR	Austin, Buick, Case
5880	52,00	69,00	10,00	Lz	L	NBR	Simca, Arione	5973	50,80	76,12	15,87	Mx	L	NBR	International
5881	30,00	72,00	12,00	Lx	L	NBR	--	5974	47,63	76,12	12,70	Mz	L	NBR	Dodge, Hudson
5882	54,00	72,00	10,00	Lz	L	NBR	Someca	5975	42,86	76,12	12,70	Mz	L	NBR	Morris
5883	38,00	74,00	10,00	Lz	L	NBR	Fiat	5976	57,15	76,12	12,70	Mz	L	NBR	Case, Chev., G.M.C.
5884	41,00	74,00	12,00	Lz	L	NBR	Máquinas Agric.s	5977	49,20	76,22	17,85	Mx	L	NBR	Chevrolet, Dodge
5885	59,00	74,00	12,00	Lz	L	NBR	Hino	5978	49,20	76,22	12,70	Mz	L	NBR	Chevrolet, Dodge
5886	38,10	76,12	12,70	Lz	L	NBR	Dodge	5979	47,63	73,03	11,90	Mz	L	NBR	Hudson
5887	60,33	79,38	9,50	Lz	L	NBR	Austin, Wols., CAD	5980	41,28	77,75	11,90	Mz	L	NBR	Willys
5888	55,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat / Scania	5981	54,00	77,75	19,05	Mx	L	NBR	Dodge, Fargo, Ford
5890	52,40	81,00	11,00	Lz	L	NBR	Tornado Interceptor	5982	54,00	77,75	12,70	Mz	L	NBR	Ford F350/600/100
5891	70,00	89,00	12,50	Lx	L	NBR	--	5983	47,63	77,75	12,70	Mz	L	NBR	Dodge
5892	65,00	90,00	12,00/16,00	Lz05	L	NBR	Chrysler, Otto Deutz	5984	50,80	77,76	12,70	Mz	L	NBR	F.W.D., International
5893	75,00	95,00	10,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz	5985	58,00	78,00	13,00	Mz	L	NBR	Borgward
5894	72,23	100,05	11,11	Lz	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.	5986	56,00	78,00	13,00	Mz	L	NBR	Fahr
5895	55,00	100,00	16,00	Lz	L	NBR	Máquinas Agric.s	5987	46,00	78,00	10,00	Mx	H	NBR	Fiat Multicarga
5896	75,00	101,00	12,00	Lz	L	NBR	O.M.	5988	57,15	77,76	11,90	Mz	L	NBR	Chevrolet, Diamond T
5897	76,20	101,68	12,70	Lx	L	NBR	Volvo	5989	57,15	79,68	15,87	Mx	L	NBR	Commer
5898	66,68	104,78	15,82	Lx	L	NBR	Dodge	5990	36,00	83,00	12,00	Mz	L	NBR	Citroën
5899	82,55	108,60	14,26	Lz	L	NBR	I.F.A.	5991	57,00	81,00	11,11	Mx	L	NBR	Chrysler
5900	85,00	120,00	13,00	Lz	L	NBR	Saurer	5993	45,00	85,00	12,00	Mx	L	NBR	International,
5901	95,00	120,00	13,00	Lz	L	NBR	Fahr, Krupp, Deutz	5994	52,20	85,09	11,90	Mz	L	NBR	Ford
5902	100,00	120,00	13,00	Lz	L	NBR	Ford, Krupp, Pampa	5995	54,00	85,09	11,90	Mx	L	NBR	Dodge, Internat.
5903	88,00	126,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat	5996	66,68	85,09	10,00	Mz	L	NBR	Ead. Linc.
5904	105,00	125,00	13,00	Lz	L	NBR	Deutz	5997	66,68	85,09	12,70	Mz	L	NBR	International
5905	85,00	130,00	13,00	Lx	L	NBR	--	5998	63,50	85,09	12,70	Mz	L	NBR	Chevrolet, F.W.D
5906	104,78	126,95	11,90	Lz	L	NBR	White	5999	60,33	85,09	17,85	Mx	L	NBR	Diamond T, Dodge
5907	80,00	132,00	17,00	Lx	L	NBR	Pegaso	6000	60,33	85,09	11,90	Mz	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.
5908	110,00	140,00	16,00	Lx	H	MVQ	--	6001	57,15	85,09	12,70	Mz	L	NBR	BedFord, G.M.C.,
5909	115,00	140,00	13,00	Lz	L	NBR	Huber Warco - diversos	6002	50,80	85,63	11,90	Lx	L	NBR	Fargo, G.M.C., White
5910	89,00	141,50	15,00	Lz	L	NBR	Romapar	6003	63,50	85,65	12,70	Lz	L	NBR	Leyland
5911	117,20	143,00	12,70	Lz	L	NBR	Scania Vabis	6004	60,33	85,63	12,70	Lz	L	NBR	Leyland
5912	120,00	147,50	14,00	Lz	L	NBR	--	6005	57,15	85,63	11,90	Lz	L	NBR	Fargo, Internat.
5913	120,00	150,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat, G.M.C.	6006	65,88	88,42	12,70	Mz	L	NBR	BedFord, Chevrolet
5914	110,00	155,00	14,00	Lz	L	NBR	--	6007	60,33	88,42	12,70	Mz	L	NBR	Chevrolet, Dodge
5915	135,00	155,00	13,00	Lz	L	NBR	Pegaso	6008	63,50	88,90	15,87	Mx	L	NBR	Internacional
5916	123,83	155,60	14,28	Lz	L	NBR	White	6009	63,50	88,90	12,70	Mz	L	NBR	Huber Warco - diversos
5917	130,10	155,60	12,70	Lz	L	NBR	Aclo	6010	60,33	88,90	11,11	Mz	L	NBR	G.M.C.
5918	135,00	160,00	13,00	Lx	L	NBR	Helvética	6011	57,15	88,90	12,70	Mz	L	NBR	G.M.C., Studebaker
5919	135,00	160,00	13,00	Lz	L	NBR	Magirus Deutz	6012	66,68	89,05	12,70	Mz	L	NBR	Leyland, Mack
5920	130,00	160,00	15,00	Lz	L	NBR	Fiat, Henschel	6013	63,50	90,00	15,87	Mx	L	NBR	Mack
5921	97,00	161,00	15,00	Lz	L	NBR	Romapar	6015	73,00	98,43	11,40	Mx07	L	NBR	Rueda t. Ford F-350
5922	136,00	162,00	13,00	Lz	L	NBR	Scania Vabis	6016	63,50	92,03	11,90	Mz	L	NBR	Chevrolet
5923	145,00	170,00	12,00	Lx	L	NBR	Pegaso	6017	73,03	95,28	12,70	Mz	L	NBR	Case, G.M., G.M.C.
5924	107,00	181,00	15,00	Lz	L	NBR	Romapar	6018	63,50	98,45	11,90	Mz	L	NBR	Mack
5926	160,00	200,00	15,00	Lz	L	NBR	Skoda	6019	66,60	98,45	11,90	Mz	L	NBR	A. Chalmers 138053
5927	190,00	220,00	14,00	Lz	L	NBR	Scania 75/76/101 - rueda tras.	6020	69,85	98,45	11,90	Mz	L	NBR	Ford F700/1000/2000 - diferencial
5928	150,00	180,00	18,00	Lx	L	NBR	Pegaso	6021	76,20	98,45	12,70	Mz	L	NBR	International
5929	152,40	177,83	12,70	Lx	L	NBR	Leyland	6022	74,60	98,45	15,87	Mx	L	NBR	G.M.C., White
5930	15,87	23,80	4,70	Lt	L	NBR	IKA (todos), Chev.	6023	73,03	98,45	11,90	Mz	L	NBR	Cokshutt, F.W.D.
5931	15,77	25,41	5,00	Lz	L	NBR	Valiant	6024	84,00	100,00	13,00	Lx	L	NBR	Hanomag
5933	22,22	33,27	6,35	Mt	L	NBR	Chevrolet Camión	6025	75,00	100,00	13,00	Mz	L	NBR	Borgwad, M. Harris
5934	20,00	35,00	8,00	Mz	L	NBR	Televel	6026	80,00	100,00	10,00	Lz	AH	NBR	Fiat
5935	26,00	38,07	8,00	Mx	L	NBR	Valiant	6027	80,00	101,68	12,70	Lz	L	NBR	Ford
5936	22,23	38,80	9,91	Mz	L	NBR	J. Deere	6028	76,20	101,68	11,90	Lz	L	NBR	Caterpillar
5937	31,75	44,50	6,35	Mt	L	NBR	Chevrolet	6029	76,20	101,68	6,35	Mz	L	NBR	International
5938	31,75	48,08	12,70	Mz	L	NBR	Vauxhall	6030	74,60	101,68	17,46	Lx	L	NBR	Diamond T, F.W.D.
5939	31,75	50,80	11,11	Mz	L	NBR	Case, Cocks., Ford	6031	73,42	101,68	11,90	Lz	L	NBR	Ford, G.M.C.
5940	38,54	50,80	9,90	Kp01	L	NBR	Servo freno (bendix)	6032	71,44	101,68	11,90	Lz	L	NBR	Ford
5941	38,10	51,20	5,40	Mx	L	NBR	Chevrolet, Camión	6033	79,30	102,82	11,11	Lz	L	NBR	--
5942	54,00	76,12	12,70	Mz	L	NBR	Case, Chevy, Ford	6034	69,85	103,15	12,70	Lz	L	NBR	Dodge
5943	39,69	62,00	19,05	Mx	L	NBR	Chrysler, De Soto	6035	76,20	103,15	12,70	Lz	L	NBR	Dodge
5944	40,00	62,00	12,00	Mz	L	NBR	Rastrojero	6036	68,00	104,00	16,00	Lz	L	NBR	Fiat
5945	41,20	63,50	12,70	Mz	L	NBR	Land Rover, 1º Serie	6037	82,00	105,00	12,00	Lz	L	NBR	A. Romeo Giulietta
5947	28,60	55,50	10,31	Mz	L	NBR	Leyland, Hillman	6038	69,85	107,93	15,87	Lz	L	NBR	Diamond T, Dodge
5948	30,00	56,00	12,00	Mz	L	NBR	Lavrle - diversos	6039	70,00	112,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat 643
5949	29,59	56,57	12,70	Mz	L	NBR	Valiant	6040	80,96	114,28	12,70	Lz	L	NBR	Dodge, Fiat, Fargo
5950	38,17	60,30	12,70	Mx	L	NBR	Chevrolet 1971	6042	88,90	114,27	14,28	Lz	L	NBR	F.W.D., G.M.C.
5951	80,00	100,00	10,00	Lz	L	NBR	Scania 75/76/101 - distribución	6043	82,55	114,25	15,87	Lz	L	NBR	Internat., Leyland
5952	49,20	66,62	7,18	Mt	L	NBR	Ford, Mercury	6044	80,96	117,50	11,90	Lz	L	NBR	Chevrolet, G.M.C.
5953	42,50	66,90	15,87	Mx	L	NBR	Arado Oliver	6045	79,30	117,50	11,90	Lz	L	NBR	Ford
5954	38,63	67,46	12,70	Mz	L	NBR	Chevrolet	6046	85,73	119,05	12,70	Lz	L	NBR	Dodge, Fargo
5956	41,28	69,85	6,35	Mt	L	NBR	Buick, Willys	6047	75,00	122,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat 619
5957	50,00	70,00	10,00	Mx	L	NBR	Chevrolet	6048	74,00	126,00	16,00	Lz	L	NBR	Pratti
5958	47,63	70,61	6,35	Mt	L	NBR	Buick	6049	106,36	126,95	12,70	Lz	L	NBR	Caterpillar

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
6050	69,85	126,95	11,90	Mz	L	NBR	Allis Chalmers	6144	28,50	39,40	7,54	Mx	L	NBR	Valiant
6051	80,96	126,95	11,90	Mz	L	NBR	White	6152	90,00	112,85	13,00	Lz	L	NBR	M. Benz L-608 - rueda tras.
6052	85,73	126,95	11,90	Mz	L	NBR	Internat.I, White	6153	35,00	50,00	8,00	Lx	L	NBR	Renault R-12, R-6
6053	88,90	126,95	11,90	Lz	L	NBR	Adams Grader	6159	47,60	80,26	13,00	Mx10	L	NBR	Ford F-350
6054	92,07	126,95	11,90	Lz	L	NBR	F.W.D., Mack	6160	175,00	200,00	15,00	Lz	L	NBR	Magirus Deutz
6055	95,25	126,95	11,90	Lz	L	NBR	Case, Dodge	6162	62,00	80,00	9,50	Mz	L	NBR	M. Benz L-608
6056	98,43	126,95	11,90	Lz	L	NBR	Cater., Le Torneau	6163	31,75	50,00	8,00	Mz	L	NBR	M. Benz L-608
6057	100,00	126,95	7,93	Lt	L	NBR	J. Deere	6164	47,63	65,00	13,00	Mz	L	NBR	M. Benz L-608
6058	101,60	126,95	17,06	Lx	L	NBR	Caterpillar	6165	22,22	35,89	9,52	Lz01	L	NBR/MQ	Perkins
6059	80,00	127,00	17,00	Mz	L	NBR	Pratti	6170	60,00	172,00	10,00	Mz07	L	NBR	Ford F-700
6060	105,00	130,00	18,00	Mz	AH	MVQ	Deutz	6171	57,15	85,63	15,87	Lx	L	NBR	International
6061	25,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Agricola	6172	73,03	95,28	12,70	Lx	L	NBR	Volvo
6063	80,90	131,80	12,70	Lz	L	NBR	Dodge	6173	25,00	43,00	10,00	Lx	L	NBR	MB omnibus - comp. aire
6064	95,25	133,30	15,87	Lz	L	NBR	F.W.D., Volvo	6174	11,00	17,00	4,00	Lx	L	NBR	MB 1114/1519 - regulador Bosch
6065	88,90	133,30	15,80	Lz	L	NBR	Commer	6176	69,85	126,95	11,90	Mx	L	NBR	Máquinas Agric.s
6066	110,00	135,00	13,00	Lz	L	NBR	Oruga Urvig	6177	105,00	154,50	16,00	Lx03	L	NBR	Acoplado Const. Met.
6067	95,00	136,00	13,00	Lz	L	NBR	Fiat	6178	30,16	51,40	11,90	Mx	L	NBR	Máquinas Agric.s
6068	101,60	136,47	12,70	Lz	L	NBR	Ford, G.M.C.	6179	60,00	85,00	10,00	Lz	L	NBR	Máquinas Agric.s
6069	90,00	141,00	17,00	Lz	L	NBR	Pratti	6180	125,00	150,00	15,00	Lx	L	NBR	--
6070	105,00	145,00	16,00	Lz	L	NBR	Fiat	6181	50,00	65,00	8,00	Lx	L	NBR	Fiat Tractor
6071	119,06	146,05	14,28	Lz	L	NBR	G.M., G.M.C., I.H.C.	6182	101,60	139,70	14,28	Mz	L	NBR	G.M.C.
6072	103,20	146,05	14,28	Lz	L	NBR	A. Grader, Dodge	6190	5,00	15,00	6,00	Lt	L	NBR	NSU
6073	110,00	150,00	15,00	Kz	L	NBR	Deutz, M. Benz	6193	5,55	25,32	4,76	Lt	L	NBR	Kaiser Frazer
6074	125,00	150,00	13,00	Mx	L	NBR/MQ	Fiat 619 - 643	6195	6,34	19,00	6,15	Lt	L	NBR	Hoover
6075	128,00	150,00	12,00	Lz	L	NBR	Scania Vabis	6197	6,35	19,05	5,55	Lt	L	NBR	Siam Lavarropas
6076	95,00	152,00	17,00	Lz	L	NBR	Pratti	6198	7,82	15,90	5,00	Lt	L	NBR	--
6077	111,13	154,05	15,87	Lz	L	NBR	Dodge, Fargo, Reo	6199	7,91	14,34	6,35	Lt	L	NBR	Di Tella
6078	133,35	155,60	14,28	Lz	L	NBR	Volvo	6201	7,93	19,70	6,35	Lz	L	NBR	Thor Lavarropas
6079	133,35	158,77	14,28	Lz	L	NBR	Leyland	6202	8,00	18,00	4,50	Lt	L	NBR	--
6080	119,06	158,78	14,28	Lz	L	NBR	Leyland	6204	8,40	16,00	6,50	Lz	L	NBR	Ford Corcel - piñón de velocímetro
6081	117,08	158,77	15,87	Lz	L	NBR	G.M.C.	6205	9,30	25,33	10,00	Lz	L	NBR	Pratti
6082	111,13	158,75	14,28	Mz	L	NBR	Diamond T, Ford	6206	9,52	19,05	5,55	Lz	L	NBR	Hoover Lavarropas
6083	107,95	158,77	14,28	Mz	L	NBR	Mack	6208	9,52	25,37	9,52	Lt	L	NBR	Cummins Diesel
6084	106,36	158,77	14,28	Mz	L	NBR	Mack	6210	10,00	19,00	7,00	Lt	L	NBR	Hanomag
6085	101,60	158,77	14,28	Mz	L	NBR	Mack	6211	10,00	24,00	7,00	Lt	L	NBR	Yelmo
6087	130,10	161,90	14,20	Mz	L	NBR	Leyland	6212	11,00	18,00	5,00	Lt	L	NBR	--
6088	120,65	161,85	15,87	Lz	L	NBR	Volvo	6218	12,00	17,00	3,50	Lt	L	NBR	Fiat Diesel
6089	97,00	164,00	18,00	Kx	L	NBR	Pratti	6219	12,00	18,10	3,70	Lt	L	NBR	motor WEG
6090	150,00	168,00	13,00	Mx	L	NBR/MQ	Fiat 619 - 643	6220	12,00	26,00	8,00	Lz	L	NBR	Siambretta
6092	130,00	170,00	15,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz	6221	12,50	25,53	5,78	Lz	L	NBR	Ford
6093	133,35	171,45	12,70	Lx	L	NBR	Leyland	6222	12,70	22,20	5,78	Lt	L	NBR	Ford
6094	50,80	75,26	12,70	Mz04	L	NBR	Chevrolet	6223	12,70	25,37	12,70	Lx	L	NBR	International
6095	105,00	180,00	14,00	Lz	L	NBR	Viberti	6226	13,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	Mercedes Benz
6096	154,70	180,10	14,80	Lz	L	NBR	Volvo	6227	14,00	24,00	8,50	Lz	L	NBR	Puma
6097	130,00	182,00	16,00	Lz	L	NBR	Fiat	6228	14,00	26,00	5,00	Ls	L	NBR	Borgward
6098	180,00	200,00	15,00	Mx	L	NBR/MQ	Fiat 619 - 643	6229	15,00	26,00	7,00	Lx	L	NBR	NSU
6099	47,63	70,66	15,87	Kx05	L	NBR	GM 3100/Veraneio - rueda tras.	6231	15,00	30,00	4,50	Ls	L	NBR	Mercedes Benz
6100	44,00	76,25	12,70	Lz01	L	NBR	GM A/C 10/20 - diferencial	6232	15,00	31,00	2,50	Lt	L	NBR	B. T. H.
6101	44,40	71,60	15,30	Mx07	L	NBR	Chevrolet	6233	15,00	35,00	7,50	Ls	L	NBR	Zanella
6102	38,63	67,46	15,08	Mx08	L	NBR	Chevrolet	6236	15,87	25,42	3,17	Lt	L	NBR	Buick, Ford, Merc.
6103	44,45	53,97	4,70	Lx	L	NBR	Dodge 1500	6237	15,87	27,20	6,35	Mt	L	NBR	J. Deere
6104	44,45	63,50	9,50	Lx	H	NBR/MQ	Distribución Dodge Polara	6238	15,87	30,06	6,25	Ls	L	NBR	M. Benz, Intern.
6105	35,00	56,00	12,00	Lx	AH	NBR/MQ	Dodge	6239	15,87	31,75	9,52	Lz	L	NBR	Chrysler, De Soto
6106	57,00	80,96	14,68	Mt05	L	NBR	Dodge, Fargo	6241	15,87	35,02	9,52	Lz	L	NBR	MB OM 326 - bba. agua
6107	50,80	67,45/130,00	9,20	Mz01	L	NBR	I.K.A.	6242	16,00	24,00	3,50	Lt	L	NBR	Capri, H.R.D., Iso
6108	57,15	84,08	9,52	Mx	L	NBR	Ford	6246	17,00	35,00	5,00	Ls	L	NBR	Fiat
6109	57,15	101,81	22,22	Kx01	L	NBR	Chrysler, Dodge	6247	18,00	40,00	10,00	Lz	L	NBR	Iso
6110	72,00	95,00	8,00	Lt03	L	NBR	Citroën	6249	18,80	25,80	7,00	Lt	L	NBR	Siam, Hoover
6111	56,00	69,00	10,00	Lz02	AH	NBR	Citroën, Ami 8, 3 CV	6250	18,80	27,00	7,00	Lx	L	NBR	Siam, Hoover
6112	31,70	44,50	6,70	Mz	H	NBR	GM A/C 60 - caja cambios	6251	19,00	27,00	6,00	Lt	L	NBR	Gilera
6113	60,33	149,20	11,70	Mz07	L	NBR	Ford F600/GM C/D60 - cubo rueda tras.	6253	19,00	38,00	7,00	Ls	L	NBR	Fiat
6114	34,93	49,47	14,28	Mx	L	NBR	Di Tella	6256	19,00	31,70	6,35	Lx	L	NBR	Chevrolet
6115	38,00	60,30	12,70	Lz	L	NBR	Dodge 1500	6257	19,00	31,75	6,35	Lz	L	NBR	Dodge, Fargo, Ford
6116	31,75	44,50	6,35	Lx	H	NBR	Transmisión Dodge Polara	6258	20,00	30,00	5,00	Ls	L	NBR	Borg., Rastrojero
6117	20,00	30,00	7,00	Mr	L	NBR	Dodge 1500	6260	20,00	40,00	7,80	Lx	L	NBR	--
6118	76,20	95,25	9,27	Lx	AH	NBR/ACM	Bancada Dodge Polara	6261	20,00	41,45	6,70	Lz	L	NBR	Winco
6120	22,00	40,00	7,00	Mx	H	NBR	Fiat 128	6262	20,00	47,00	8,00	Lx	L	NBR	Opel
6121	30,00	52,00	7,00	Mx	H	NBR/ACM/PM	Fiat 147/Fiorino/Uno/Duna - árbol auxiliar / Palio Td Adventure, Weekend - arbol de levas	6263	20,00	48,00	7,50	Ls	L	NBR	Fiat
6122	14,00	22,00	4,00	Lt	L	NBR	Fiat 147/Fiorino/Uno/Duna - c. direc.	6264	20,00	53,00	8,00	Ls	L	NBR	Cockshutt, Dodge
6123	40,00	56,00	7,00	Mx	H	NBR/ACM/PM	Fiat 147/Fiorino/Uno/Duna - distribución	6268	20,00	72,00	9,00	Ls	L	NBR	Fiat
6124	50,00	63,62	7,00	Ms08	L	NBR	Ford Fairlane	6269	22,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Scania 111/141/142 - freno, eje de pedal
6127	42,50	66,62	12,70	Mz05	L	NBR	Ford	6271	22,00	38,00	7,00	Ls	L	NBR	Someca
6128	34,85	57,15	15,87	Mx09	L	NBR	Ford	6272	22,00	40,00	7,80	Lx	L	NBR	--
6129	52,40	76,17	7,93	Lt	L	NBR	Ford F350/400/2000 - rueda del.	6276	22,22	52,00	10,00	Mz	L	NBR	--
6130	46,00	76,27	12,70	Mx04	L	NBR	Chrysler, Ford	6278	24,00	34,00	4,00	Lt	L	NBR	Siambretta
6131	47,63	80,27	13,39	Kz03	L	NBR	Dodge, Fargo, Ford	6279	24,00	36,60	6,00	Lz	L	NBR	Renault 19/Clio - dirección hidráulica
6132	63,26	114,70/156,40	12,30	Mz07	L	NBR	Ford F600/F11000/F12000 - cubo de rueda externo	6284	25,00	52,00	7,00	Ls	L	NBR	--
6135	28,50	39,65	7,80	Lt04	L	NBR	Gladiator	6285	25,00	62,00	10,00	Ls	L	NBR	Fiat
6136	22,22	30,11	12,71	Ms03	L	NBR	Gladiator	6286	25,40	36,37	7,90	Lt	L	NBR	Línea IKA
6138	22,00	45,00	12,00	Lz03	L	NBR	MB 11/13/14/15 Tn. - servo freno-pistón	6287	25,40	41,20	7,54	Ls	L	NBR	J. Deere
6139	143,00	150,00	27,00	Lz04	L	NBR	MB 11/13/14/15 Tn. - servo freno-eje principal	6288	25,40	44,50	14,28	Mx	L	NBR	Ford
6140	13,00	26,05	9,00	Lx	L	NBR	Renault R-12	6289	25,40	44,50	15,00	Mx	L	NBR	--
6141	60,33	79,37	10,80	Kz04	H	NBR/ACM	Perkins	6291	27,00	55,00	8,00	Ls	L	NBR	Fiat
6142	20,00	55,50	11,00	Lz02	L	NBR	Perkins 6-305	6293	28,00	52,00	9,00	Ls	L	NBR	Fiat
								6294	28,00	62,00	9,00	Ls	L	NBR	Fiat
								6295	28,60	39,75	17,85	Lr	L	NBR	J. Deere
								6302	30,00	62,00	7,00	Ls	L	NBR	Fiat
								6303	30,10	48,97	11,11	Lz	L	NBR	Standard

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
6304	30,10	43,55	15,87	Mx	L	NBR	Ford	6645	40,00	80,00	12,00	Lx	L	NBR	Fahr
6305	30,10	60,70	8,00	Ls	L	NBR	Chev., Studebaker	6646	72,00	127,00	11,90	Mx	L	NBR	Máquinas Agric.s
6307	30,16	61,90	10,00	Lz	L	NBR	--	6647	43,00	60,00	10,00	Lz	L	NBR	Inde. Diesel Distrib.
6309	31,75	50,80	15,87	Mx	L	NBR	International	6648	57,15	85,09	12,70	Lx	L	NBR	BedFord, G.M.C.
6313	33,00	55,00	15,50	Mx	L	NBR	Opel	6649	60,00	90,00	9,20	Kw03	L	NBR	Máquinas Agric.s
6320	35,00	55,00	10,00	Ls	L	NBR	Fiat	6650	22,22	34,92	6,35	Mx	L	NBR	J. Deere
6325	38,10	52,37	11,11	Ls	L	NBR	J. Deere	6651	17,46	27,02	7,30	Mz	L	NBR	J. Deere
6330	38,10	61,92	10,31	Ls	L	NBR	Willys	6652	25,39	38,07	9,50	Mx	L	NBR	J. Deere
6331	38,10	77,75	12,70	Mz	L	NBR	International	6654	25,00	40,00	7,00	Ls	L	NBR	Fiat
6337	39,69	65,05	11,11	Ls	L	NBR	Willys	6655	35,00	52,00	8,50	Ls02	L	NBR	Máquinas Agric.s
6342	40,48	63,40	7,31	Ls	L	NBR	Hudson	6656	149,23	181,01	15,87	Lz	L	NBR	Caterpillar
6355	42,50	72,40	8,00	Ls	L	NBR	Máquinas Agric.s	6657	60,00	102,00	13,00	Lx	L	NBR	Máquinas Agric.s
6356	42,77	84,00/88,00	47,59	Kw02	L	NBR	--	6670	14,00	24,00	8,00	Ls04	L	NBR	Fiat
6357	42,80	69,10	10,30	Ls	L	NBR	Ford	6675	34,85	72,00	12,00	Lx	H	NBR	Fiat
6358	42,86	63,48	6,35	Ls	L	NBR	Chevrolet, Vauxhall	6676	73,00	105,45	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
6359	42,86	63,55	19,05	Mx	L	NBR	Cadillac, Chevrolet	6677	70,00	90,00	10,00	Lx	AH	NBR/ACM	VW / Ford / MB - distribución
6361	42,86	66,62	19,05	Mx	L	NBR	Lincoln, Packard	6678	41,20	56,00	6,35	Lz	L	NBR	Dodge 1500
6371	44,45	66,62	19,05	Mx	L	NBR	Case, J. Deere	6679	44,45	60,30	11,11	Mx	H	NBR/ACM	Ford
6385	45,24	68,26	13,09	Lz03	L	NBR	Hudson	6680	43,40	56,10	9,00	Mx05	H	NBR/ACM	Ford
6386	46,00	60,30	9,50	Mt	L	NBR	--	6681	14,25	23,80	7,00	Lz	L	NBR	Taurus
6388	46,00	72,87	8,75	Ls	L	NBR	Chrysler, De Soto	6682	27,99	40,00	8,20	Mz	H	NBR	C. direc. (ZF) Fiat JK2000 / Ford Taurus
6397	47,63	69,01	11,11	Ls	L	NBR	International	6683	34,92	49,60	13,00	Mx	AH	NBR/MVQ	Taurus
6399	47,63	70,26	16,66	Mx	L	NBR	Oruga Urvig	6684	91,50	106,50	5,50	Lx	AH	ACM	Taurus
6403	48,00	80,00	13,00	Lz03	L	NBR	Ford New Holland cosechadora - cubo de rueda	6685	105,00	161,00	15,00	Lz	L	NBR	Tomapar
6404	48,30	85,85	8,00	Ls	L	NBR	Máquinas Agric.s	6686	47,63	64,95	8,28	Lz	H	NBR	Ford Fairlane/Galaxie/F350/600 - distribución
6406	49,20	65,05	9,50	Lz	L	NBR	BedFord	6687	42,00	60,00	10,00	Lx	H	NBR/ACM	Peugeot
6414	50,00	82,18	20,50	Kz05	L	NBR	Mercedes Benz	6688	34,93	61,90	7,54	Lz	L	NBR	Chrysler, De Soto
6420	50,80	70,26	16,66	Mx	L	NBR	Hércules	6689	65,00	90,00	13,00	Mz	H	NBR	MB 1114 - piñon /Toyota Bandeirantes - distribución
6421	50,80	73,03	19,05	Mx	L	NBR	International	6690	30,00	42,00	7,00	Lz	H	NBR	3 CV, Ami 8
6423	50,80	76,12	18,25	Mx	L	NBR	G.M.C., White	6691	44,85	61,42	9,52	Mz	H	NBR	3 CV, Ami 8
6443	54,00	76,12	19,05	Mx	L	NBR	International	6692	39,09	58,98	9,75	Lx	H	NBR	Di Tella
6446	54,00	91,38	12,00	Ls	L	NBR	Chevrolet	6693	52,40	81,00	11,50	Kx	H	NBR	IKA
6455	57,15	76,17	17,06	Mx	L	NBR	Dodge, Fargo	6694	52,40	81,00	11,00	Lz	H	NBR	IKA, Tornado
6456	57,15	85,63	17,85	Mx	L	NBR	Diamond, Intern.	6695	43,00	60,00	10,00	Lz	H	NBR	Indenor Diesel
6458	57,15	95,43/13,50/19,00		Lw07	L	NBR	Dodge, Ford	6696	32,00	50,00	8,00	Lz	H	NBR	Dauphine, Gordini
6465	58,74	85,09	16,27	Mx	L	NBR	International	6697	35,00	50,00	10,00	Lx	H	NBR/ACM	Renault 18/21/Trafic - distribución
6471	60,33	77,75	12,70	Mz	L	NBR	Packard	6698	44,00	63,50	9,50	Lz	L	NBR	Dodge
6472	60,33	88,42	17,46	Mx	L	NBR	Ferguson	6699	57,00	81,00/92,00	13,00	Mz08	H	NBR	Dodge, Fargo, Val.
6480	63,50	85,09	19,05	Mx	L	NBR	J. Deere	6700	28,00	38,00	6,00	Lz	L	NBR	B. iny.
6482	63,50	88,90	19,05	Mr	L	NBR	International	6701	22,22	28,50	4,00	Mt	L	NBR	--
6495	66,68	85,70	19,05	Mx	L	NBR	International	6703	30,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	--
6496	66,68	115,88	22,22	Mx11	H	ACM	Ford	6704	117,20	143,00	12,70	Lz	AH	NBR	Ref. ban. tr. BedFord
6507	69,85	98,45	19,05	Mx	L	NBR	Diamond T, Dodge	6705	55,00	81,00	11,90	Kw04	L	NBR	Apache Promi
6510	70,00	100,00	14,00	Lz03	L	NBR	Fahr	6706	50,80	67,00/86,00	14,28	Mz08	L	NBR	Agrometal
6512	71,44	95,20	11,90	Ls	L	NBR	Chevrolet	6707	60,00	81,50	10,00/13,00	Lt05	L	NBR	Tractor Kase 830
6517	73,03	98,45	4,76	Mt	L	NBR	Reo	6708	24,00	62,00	6,50	Lz	L	NBR	Tractor Fiat 780
6519	74,00	116,00	20,00	Kx02	L	NBR	Alcón	6709	12,70	19,10	3,00	Lt	L	NBR	--
6538	82,50	117,50	12,70	Lz	L	NBR	G.M.C.	6710	25,00	35,00	7,00	Lx	L	NBR	Fiat 619 bomba inyec. - compresor knorr
6540	82,55	122,24	12,70	Lz03	L	NBR	Deutz	6711	60,00	80,00	10,00/12,00	Lw03	L	NBR	GM 4x4 - rueda del.
6547	85,00	150,00	14,00	Mz	L	NBR	--	6712	60,00	95,00	10,00/12,00	Lw03	L	NBR	Implem. Schiavone
6551	85,73	130,15	17,06	Mz	L	NBR	--	6713	34,93	53,49	12,30	Lx	L	NBR	--
6554	88,90	126,95	12,70	Mx	L	NBR	--	6714	140,00	165,00	15,00	Mx	AH	NBR	Fiat 619/Alfa - bancada
6558	90,00	110,00	15,00	Lx	AH	MVQ	Deutz	6715	70,00	90,00	15,00	Mx	H	NBR/MVQ	Fiat 619/Alfa - distribución
6560	90,00	126,95	15,80	Lx	L	NBR	--	6716	75,00	105,00	12,00	Mx	H	NBR/MVQ	Fiat 619 entrada Caja
6561	92,08	117,47	14,28	Lz	L	NBR	Mack	6717	80,00	110,00	13,00	Mx	L	NBR	Fiat 619 Salida Caja
6572	95,25	123,82	15,87	Lx	L	NBR	Allis Chalmers	6719	44,85	61,30	9,50	Mx	H	NBR	GM Caravan/A/C 10/20/40 - distribución
6575	95,25	146,05	11,90	Mz	L	NBR	Commer	6720	60,00	110,00	8,00	Lz	L	NBR	Maq.Agic.s
6585	101,60	126,95	11,90	Lz	L	NBR	Case, International	6721	75,00	113,00	15,00	Lz	L	NBR	Maq.Agic.s
6586	101,60	133,30	14,28	Lz	L	NBR	--	6722	65,00	86,00	12,50	Lz	L	NBR	Maq. Agric.s
6589	103,00	166,00	15,00	Lz	L	NBR	Volvo	6724	73,00	100,00	16,00	Lx	H	NBR/MVQ	Dist. Tractor Fiat 800
6592	109,54	146,05	11,90	Lz	L	NBR	--	6725	75,00	100,00	17,00	Lx	H	NBR/MVQ	Fiat 70/80/120/130 - distribución
6594	112,71	146,05	14,28	Lz	L	NBR	--	6726	29,00	47,80	6,30	Lz	L	NBR	Maq. Agic.s
6595	113,71	158,77	15,87	Lz	L	NBR	Ford, G.M.C.	6727	70,00	105,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
6598	114,30	152,42	14,28	Lz	L	NBR	Caterpillar	6728	13,40	25,30	9,52	Lx	L	NBR	Industrial
6602	119,06	152,42	6,35	Lt	L	NBR	Chrysler, Ford	6729	15,00	25,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
6603	120,00	150,00	12,00	Lz	L	NBR	Fiat	6730	100,00	120,00	12,70	Kx	BID.	NBR	M. Benz 1517/OH 1417 - rueda del.
6605	125,41	158,78	14,28	Lz	L	NBR	Mack	6731	120,00	145,00	15,00	Kx	BID.	NBR	M. Benz 1517/OH 1417 - rueda tras.
6607	127,00	158,77	14,28	Lz	L	NBR	G.M.C., Mack, White	6733	32,00	56,00	10,00	Mx	AH	NBR	Fiat 125
6608	134,00	168,05	14,28	Lx	L	NBR	Fargo, Land Rover	6734	28,00	47,00	8,00	Mz	H	NBR	Fiat 125
6609	135,00	165,00	12,00	Lz	L	NBR	Saurer	6735	72,00	95,00	8,00	Lz03	L	NBR	Máquinas Agric.s
6610	135,00	165,00	15,00	Lx	L	NBR	Saurer	6736	17,00	28,00	7,00/10,00	Mz	H	NBR	Fiat
6611	135,00	171,10	15,00	Lz	L	NBR	Mercedes Benz	6738	110,00	130,00	13,00	Mx	L	NBR/MVQ	MWM / Fiat130 - árbol de levas
6612	136,50	168,27	15,87	Lz	L	NBR	Caterpillar	6740	50,00	84,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial
6614	140,00	158,75	12,70	Lx	L	NBR	Cummins	6741	40,00	84,00	12,00	Lz	L	NBR	Industrial
6615	140,00	165,00	12,00	Lz	L	NBR	--	6742	17,00	40,00	8,50	Lx	L	NBR	Industrial
6616	149,23	181,00	20,24	Lx	L	NBR	Chevrolet, Ford	6744	17,50	35,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
6617	150,00	172,00	18,30	Lz	AH	MVQ	Deutz	6745	15,00	39,65	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
6619	153,99	171,45	12,00	Mx	L	NBR	--	6747	15,00	35,00	6,50	Mx	L	NBR	Industrial
6622	158,75	182,55	15,87	Lz	L	NBR	Leyland	6748	40,00	60,00	6,30	Ls03	L	NBR	Cuch arado J. Deere
6623	160,00	190,00	15,00	Lx	L	NBR	Magirus Deutz	6749	48,00	101,80	12,00	Lz	L	NBR	Industrial
6624	165,00	190,00	13,00	Lz	L	NBR	MB OM 355 - cubo de rueda tras.	6752	17,18	20,43	4,24	Lt06	L	NBR	Ford
6626	170,00	200,00	15,00	Lz	L	NBR	MAN	6753	47,65	65,17	11,68	Mz	L	NBR	Ford
6633	260,00	290,00	16,00	Lz	L	NBR	--	6757	28,80	41,27	9,40	Mz	L	NBR	M. Fergusson
6635	40,00	80,00	7,00	Ls	L	NBR	Máquinas Agric.s	6758	44,45	68,22	15,87	Kx	L	NBR	M. Fergusson
6637	65,00	100,00	13,00	Mx	L	NBR	Máquinas Agric.s	6759	57,15	76,20	9,50	Mx	L	NBR	J. Deere
6641	22,00	40,00	6,50	Lz	L	NBR	Venturi	6760	83,39	101,67	11,11	Mz	L	NBR	J. Deere
6642	25,50	40,00	6,50	Lz	L	NBR	Venturi	6761	120,65	146,07	12,70	Lz09	L	NBR	J. Deere
6643	17,50	28,50	6,00	Lz	L	NBR	Venturi								
6644	40,00	72,00	11,50	Lx	L	NBR	Máquinas Agric.s								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
6762	60,23	85,73	22,86	Kw05	L	MVQ	M. Ferguson tractor 50/55/65/85 - caja de reducción
6763	54,00	81,10	21,00	Kw06	L	MVQ	M. Ferguson tractor 50/55/65 - rueda tras. interna
6764	73,00	101,60	14,00	Kw07	L	NBR	M. Ferguson
6765	103,20	136,90	9,52	Mw10	L	NBR	J. Deere
6766	107,96	152,53	17,27	Kz07	L	NBR	Ac. P. Freuhauff
6767	45,00	85,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
6768	49,20	73,02	12,70	Mz	L	NBR	J. Deere
6769	38,86	60,29	12,70	Mx	L	NBR	J. Deere
6770	31,75	50,80	10,70	Mx	L	NBR	J. Deere
6771	49,20	68,22	9,52	Mx	L	NBR	J. Deere
6772	32,16	43,10	14,28	Mx	L	NBR	J. Deere
6773	22,22	38,07	12,20	Mx	L	NBR	J. Deere
6774	41,20	49,28	6,20	Mx	L	MVQ	M. Ferguson
6776	34,93	72,00	7,90	Mx	L	NBR	J. Deere
6777	66,50	92,02	9,52	Mx	L	NBR	J. Deere
6778	41,00	56,00	10,00	Mz	L	NBR	Fiat
6780	15,87	25,40	4,75	Lz	L	NBR	Maxion / M. Ferguson tractor 50/55/65/85 - toma de fuerza
6781	20,60	31,75	5,00	Mz	L	NBR	M. Ferguson
6782	105,00	130,00	16,00	Lx	L	NBR	Deutz
6783	28,50	36,50	6,00/7,50	Ms	L	NBR	G. Motor
6784	12,30	32,00	7,85	Lx	L	NBR	Industrial
6785	75,00	120,00	13,00	Mz	L	NBR	Fiat
6787	32,00	65,10	13,00	Mx	L	NBR	Fiat
6789	134,00	152,00	13,00	Mx	L	MVQ	Fiat
6790	39,69	60,30	9,50	Lz	L	NBR	Fiat
6791	66,68	95,22	15,87	Mx	L	NBR	Fiat
6792	19,00	37,00	10,00	Mz	L	NBR	Fiat
6795	27,50	39,60	6,35	Mt	L	NBR	Ford
6798	47,60	68,20	13,80	Lw04	L	NBR	M. Ferguson
6799	38,00	52,00	8,50	Lx04	L	NBR	GM Chevette - cubo rueda del.
6800	47,62	73,06	12,20	Mx	L	NBR	Opel
6801	39,42	57,10	8,00	Mz	L	NBR	Opel
6803	29,85	45,02	7,00	Lz	L	NBR	Opel
6805	14,25	24,00	7,00	Lz	L	NBR	GM Chevette/Pick up - sin fin
6806	20,63	34,94	10,31	Lz	L	NBR	Perkins
6807	36,00	54,00	8,00/11,00	Kp02	L	NBR/MVQ	Renault
6808	17,00	28,00	7,00/12,80	Lz05	L	NBR	Renault
6809	24,00	36,00	8,00/12,00	Lz05	L	NBR	Renault
6811	40,48	55,75	7,00	Lz	L	NBR	Dodge
6812	140,00	160,00	13,00	Lx	L	NBR	Helvética
6815	62,00	85,09	9,50	Mz	L	NBR	J. Deere
6817	44,50	57,15	6,35	Mz	L	NBR	J. Deere
6818	28,60	41,25	10,50	Mx	L	NBR	J. Deere
6819	34,85	54,00	7,10	Mx	L	NBR	J. Deere
6820	34,93	60,30	9,50	Lx	L	NBR	GM A/C/D 10/20/40 - semi eje delantero
6821	55,40	76,15	12,50	Ms	L	NBR	Chevrolet
6822	16,00	22,00	4,50	Ls	L	NBR	Peugeot
6823	133,35	158,75	12,50	Lx	AH	ACMMVQ	Perkins / Maxion / Ford F750-11000-130000 / GM A/C 10/20 -bancada
6825	150,81	177,80	12,70	Lz	L	NBR	Scania Vabis
6826	65,00	90,00	15,00	Mz	H	NBR	MB OM 352 camiones leves/medios/pesados - distribución
6827	125,80	152,25	15,00	Lz	L	NBR	M. Benz
6831	60,33	88,16	7,35	Kw19	L	NBR	J. Deere
6832	107,00	143,00	12,70	Lz	L	NBR	Fiat
6835	63,50	82,60	10,00	Mz	L	NBR	J. Deere
6836	73,20	101,67	10,40/16,30	Kw08	L	NBR	..
6839	41,28	53,75	9,50	Mx	L	NBR	J. Deere
6845	40,00	62,00	13,00	Ls01	L	NBR	Industrial
6846	75,00	100,00	19,50	Lz	L	NBR	Industrial
6847	75,00	100,00	21,50	Lz	L	NBR	Industrial
6848	27,00	34,00	4,00	Lt	L	NBR	Industrial
6849	50,00	90,00	5,80	Lz	L	NBR	Industrial
6850	31,00	47,00	7,00	Lz07	L	NBR	Industrial
6851	14,00	24,05	8,50	Lx05	L	NBR	Industrial
6852	70,00	90,00	10,00	Ls	L	NBR	Industrial
6853	28,50	43,00	9,00	Lz	L	NBR	Industrial
6854	19,00	31,40	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
6856	120,50	152,36	13,00	Lx	L	NBR	Cam. Dodge D-1000
6857	70,00	115,00	15,00	Lx	L	NBR	Industrial
6858	30,00	42,06	7,00	Lx	H	NBR	Citroën
6859	48,00	65,00	10,00	Lz	AH	NBR	Citroën
6860	56,00	69,00	10,00	Lx	AH	NBR	Citroën
6861	48,00	65,00	10,00	Lz	AH	NBR	Citroën 2 CV
6862	40,00	52,00	7,50	Lx	L	NBR/MVQ	VW Gol/Passat/Ford Versailles - rueda tras.
6863	85,00	105,00	12,00	Lx	AH	ACM	Ford Escort / Corcel /Verona - VW Gol / Passat / Saveiro / Golf - bancada
6864	32,00	47,00	10,00	Lx	H	ACM	Ford Escort/Corcel/Verona - VW Gol/Passat/Saveiro/Golf - distribución / senda diesel
6866	18,84	27,00	4,76	Lt	L	NBR	3 CV
6867	59,00	76,00	9,00	Ls	L	NBR	Ford F-350
6868	18,00	29,25	8,50	Ls	L	NBR	Industrial

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
6870	64,00	80,00	8,00	Lz	H	NBR	Fiat 133
6871	42,00	56,00	7,00	Mz03	H	NBR	Fiat 133
6872	88,90	111,10	9,50	Lz	L	NBR	Industrial
6873	50,00	65,00	9,75/14,00	Mw03	L	NBR	Ford Escort/Sierra/Verona/Logus - rueda del.
6876	30,00	52,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
6877	50,00	65,00	10,00	Ls06	L	NBR	Zanella
6878	55,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Zanella
6879	63,00	105,00	13,20	Kw09	L	NBR	Zanella
6880	110,00	162,00/212,00	21,80	Lw16	L	NBR	Zanella
6881	24,50	47,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
6882	30,00	42,00	7,00	Lx	AH	NBR/ACM	Renault 12
6883	50,00	68,00	10,00	Lx	H	ACM	Renault 19/Clio/21/18/Trafic - distribución
6884	90,00	110,00	13,00	Lx	AH	ACM	Renault Trafic/21/MVM - bancada
6885	35,00	47,00	7,00	Lx	H	ACM	Renault 18/21/Trafic/ - árbol de levas
6886	16,00	22,80	4,80	Lz	L	NBR	Renault Trafic/21 - transmisión
6887	48,70	58,00	8,50	Ms04	L	NBR	Renault 21 - rueda tras.
6889	65,00	85,00	12,00	Mx	H	NBR	Dodge DD-1000
6890	42,00	64,80	14,00	Kx06	L	NBR	Peugeot 504 - rueda tras. externa
6891	33,33	57,15	8,00	Mx	L	NBR	Peugeot 504 - rueda tras. interna
6892	63,50	84,10	9,50	Mx07	L	NBR	Ford F-250/350/F2000 - cubo de rueda
6893	47,60	69,17	8,00	Mx	L	NBR	Ford 250
6894	75,00	100,00	12,00/13,00	Mx	H	MVQ	Mercedes Benz
6896	44,00	68,00	14,00	Kx	L	MVQ	Mercedes Benz
6897	135,00	180,00	12,00	Lx	AH	ACM	Perkins
6898	7,90	16,00	6,00	Lz	L	NBR	Ford Sierra Veloc.
6901	72,00	95,00	16,00	Kw11	L	NBR	Industrial
6902	27,00	37,00	7,00	Lx	L	NBR	Fiat 133
6903	24,00	37,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial
6904	50,77	66,50	6,35	Ms	L	NBR	Ford F-100
6905	12,00	19,00	4,50	Lt	L	NBR	Renault
6906	15,90	22,50	6,00	Lw01	L	NBR	Industrial
6907	17,00	24,00	4,00	Lt	L	NBR	Industrial
6908	37,70	58,06	7,00	Lw05	L	NBR	Industrial
6910	45,50	63,15	7,50	Ls05	L	NBR	Industrial
6911	50,37	80,00	6,85	Lw01	L	NBR	Industrial
6912	110,00	150,00	12,00	Lz	L	NBR	Industrial
6913	110,00	125,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
6914	65,00	85,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
6915	30,00	37,00	4,00	Mt06	L	NBR	Industrial
6916	35,00	42,00	4,00	Mt06	L	NBR	Ford New Holland cosechadora - manga eje delantero
6918	50,50	66,00	6,00/13,00	Ms03	L	NBR	Industrial
6919	35,00	45,00	4,00	Lx	L	NBR	Industrial
6920	44,45	60,30	11,13	Mx	L	NBR	Distrib. Falcon
6921	108,05	142,88	13,00	Kz	L	NBR	Ford Camión
6922	109,00	152,40	20,00	Lx06	L	NBR	Acoplado Helvética
6923	24,00	37,00	5,00	Lw01	L	NBR	Uso Industrial
6924	53,98	81,00	11,90	Kw04	L	NBR	Uso Industrial
6925	19,00	31,70	6,00	Lz	L	NBR	Uso Industrial
6926	87,00	100,00	5,00	Lx	AH	ACM	Falcon Bancada
6927	38,00	50,00	14,00	Mw01	L	NBR	Uso Industrial
6928	28,00	46,80	5,80	Ms05	L	NBR	Renault 21 - dirección hidráulica
6929	24,00	36,00	7,00	Lz	L	NBR	Renault R18 dir. hidr.
6930	24,00	37,00	15,00/19,50	Mz09	L	NBR	Renault R18 dir. hidr.
6931	92,00	108,00	9,80	Lx	AH	ACM	Ford F100 - bancada
6932	35,00	62,00	9,50/10,50	Lx	H	NBR	Uso Industrial
6933	80,00	100,00	13,00	Lx	AH	ACM	Renault 19/Clio/Kangoo/18/Trafic - bancada
6934	12,70	25,40	6,50	Lz	AH	NBR	R. 18 Distr. Argelite
6935	43,00	62,00	12,00	Mx	L	MVQ	Ford Sierra Diferencial
6936	79,00	95,25	11,11	Lx	AH	ACM	Ford Ka/Fiesta/Couner - bancada
6937	..	24,00	5,00/13,5	Lw06	L	NBR	M. Benz L1112 -
6938	50,00	80,00	13,00	Lx	L	NBR	Uso Industrial
6939	80,00	100,00	7,00	Lz	L	NBR	Uso Industrial
6940	130,00	160,00	15,00	Lx	AH	MVQ	Scania 75/76/110/142/140 - bancada
6941	47,70	73,10	12,70	Lx12	L	NBR	Ford F100 / Kia - rueda tras. externa
6942	43,00	60,00	7,00	Lx	L	MVQ	M. Benz L312-L911
6943	16,00	35,00	12,00	Lz03	L	NBR	M. Benz L312-L911
6944	40,00	52,00	9,00	Lx	L	NBR	VW Gol/Passat/Ford Versailles - salida transmisión
6946	50,00	68,00	8,00	Lz	H	NBR	Scania L111-S111
6948	45,00	60,00	7,00	Lx	L	NBR	MB OM366 / Scania LK140 / GM

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
7161	12,00	20,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7253	9,00	16,00	4,00	Lx	L	NBR	Industrial
7162	135,00	155,00	15,00	Lx	L	NBR	Industrial	7254	89,00	114,25	12,70	Kx	L	NBR	VW 11130/40/14140 -rueda del.
7163	140,00	165,00	16,00	Lr	L	NBR	Industrial	7256	42,85	69,95	7,92	Mx	L	NBR	Industrial
7164	38,20	62,00	3,30/8,40	G003	L	NBR	Sacapaja Vassalli	7257	76,20	95,28	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
7165	42,86	59,13	12,70	Mt08	L	NBR	Arado Huici	7258	114,30	152,58	12,70	Lx	L	NBR	Industrial
7166	165,10	203,25	25,40	Lx	L	NBR	Acop. Golondrina	7259	114,30	158,90	14,27	Lx	L	NBR	Industrial
7167	45,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7260	14,40	39,40	3,70/11,70	Lw13	L	NBR	Industrial
7168	98,00	120,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7261	17,80	32,20	5,50	Ms07	L	NBR	VW Gol-Saveiro-Galaxi - sector
7169	168,00	198,00	15,00	Lx	L	NBR	Industrial	7262	15,67	48,00	5,30/12,90	Lw13	L	NBR	Industrial
7170	180,00	220,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial	7263	36,00	50,00	8,00	Lx	H	ACMFPM	Arbol de Leva Peug. 405
7171	45,00	70,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7264	45,00	62,00	8,00/10,00	Lx	L	NBR	Salida Difer Peug. 505 M. Nvo
7172	125,00	150,00	14,00	Lr	L	NBR	Industrial	7265	42,00	62,00	8,00	Lx	H	ACMFPM	Ciguel. Del. Dist. Peug.405 // Peugeot 307 distribution (motor 2000)
7173	46,00	65,00	16,00	Mx	L	NBR	Industrial	7266	90,00	110,00	10,00	Lx	AH	ACMFPM	Ciguelñal Tras. - Peug. 405 // Peugeot 307 Bancada (motor 2000)
7174	127,00	146,00	11,00	Lx	L	NBR	Industrial	7267	35,00	68,00	10,00	Lx	L	NBR	Lada
7175	37,00	52,00	14,50	Mx	L	NBR	Industrial	7268	32,75	44,50	8,00	Mx	L	NBR	Industrial
7176	46,00	76,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	7269	25,50	58,70	7,00	Lw14	L	NBR	Agic.
7177	20,00	40,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7272	50,80	68,32	11,10	Lx	L	NBR	Industrial
7178	85,00	105,00	13,00	Lz	L	NBR	Industrial	7273	48,00	58,00	4,00	Ls	L	NBR	R. Trasera Dacia
7179	19,00	33,06	6,50	Ls	L	NBR	Industrial	7274	65,00	85,00	8,00	Lx	L	MVQ	Industrial
7180	22,00	31,00	7,00	Lz	L	NBR	Industrial	7275	60,00	75,00	8,00	Lz	H	MVQ	Zanello
7181	100,00	130,00	12,00	Lx	L	NBR	MB OM 355 - cubo rueda	7276	100,00	162,00	13,00/18,00	Lw10	L	NBR	Zanello
7182	90,00	115,00	13,00	Lx	L	NBR	Deutz	7277	68,00	102,00	24,50	Kz06	L	NBR	Cardan-M Benz 1521
7183	73,00	95,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	7278	70,00	115,00	15,00	Kz08	L	NBR	Agic.
7184	60,00	115,00	10,00	Lx	L	NBR	Montenegro	7279	38,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
7185	105,00	130,00	19,00	Kx	L	NBR	Deutz	7280	52,00	92,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial
7186	70,00	115,00	10,00	Lx	L	NBR	Montenegro	7281	20,00	33,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
7187	28,00	56,00	8,00	Lr	L	NBR	Honda 100	7282	30,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
7188	22,00	33,00	7,00	Lx	L	NBR	Honda 200	7283	25,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
7189	340,00	380,00	12,00	Lz	L	NBR	Bernardin	7284	37,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
7190	61,00	90,00	7,00	Mw02	L	NBR	Industrial	7285	35,00	48,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
7191	17,00	30,00	5,00	Lx	L	NBR	Garelli	7286	39,69	60,30	9,50	Lx	H	MVQ	Salida Caja Fiat 673
7194	10,00	20,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7287	39,42	80,26	20,00	Mx02	L	NBR	Ford-Ika-Chevrolet
7195	48,00	80,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	7289	80,00	120,00	14,00	Lx	L	NBR	Agic.
7196	34,93	61,90	7,54	Lz	L	NBR	Industrial	7290	42,00	58,00	7,50	Lz	L	NBR	Industrial
7197	14,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7291	37,50	52,00	9,00	Mz	L	NBR	Industrial
7198	14,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7292	36,50	47,60	6,00	Mz	H	NBR	Industrial
7199	15,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7293	55,00	72,00	7,70	Lz	L	NBR	Agic.
7200	17,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Yanmar BT 22M / 22P - bba. agua	7294	40,00	80,00	10,00	Lz	H	NBR	Agic.
7201	18,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7295	35,00	72,50	16,00	Kw13	L	NBR	Agic.
7202	20,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	GM A/C/D 40 -dirección hidráulica	7296	114,00	139,70	14,00	Lx	L	NBR	Industrial
7204	20,00	37,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7297	45,00	65,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
7205	27,00	35,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7298	150,81	177,80	12,50	Lx	L	NBR	Scania 101/111/112/142 -rueda tras.
7206	30,00	43,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	7300	25,00	41,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
7207	19,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7301	39,00	50,40	8,50	Mx	L	NBR	Industrial
7208	25,00	45,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7302	18,00	33,30	8,00	Mx	L	NBR	Industrial
7209	30,00	50,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7304	12,00	22,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
7210	35,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7305	35,00	58,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
7211	35,00	45,00	7,00	Lx	L	NBR	Scania B75/B76/B111 - eje de accionamiento	7306	82,50	114,30	12,70	Kx	BID.	NBR	Ford 4000 / VW 6,80/90 -rueda tras. interna
7212	35,00	62,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7307	45,00	72,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
7213	45,00	75,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	7309	27,00	38,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
7214	50,00	75,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7310	25,00	37,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
7215	75,00	110,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial	7311	21,00	39,60	10,00	Lz	L	NBR	Industrial
7216	28,00	43,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7312	110,00	140,00	13,00	Mx	L	NBR	Industrial
7217	60,00	100,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7313	100,00	120,00	15,00	Lx	L	NBR	Industrial
7218	75,00	115,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	7314	15,00	22,00	4,50	Lz	L	NBR	Industrial
7219	90,00	130,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial	7315	22,20	34,90	6,35	Lz	L	NBR	C. direc. (TRW) Dodge D100 Maxion Perkins3,152 / Ford F350/600/700
7220	145,00	175,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	7316	48,00	80,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial
7221	85,00	125,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	7317	22,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
7222	69,85	95,50	19,05	Lw10	L	NBR	Industrial	7318	32,00	44,00	9,00	Mz	L	NBR	Toyota Bandeirantes - sector
7223	21,00	40,00	7,00	Lz	H	NBR	Ford Escort Caja	7319	20,50	41,20	5,00	Mx	L	NBR	Industrial
7224	35,00	50,00	8,00	Lx	H	NBR/ACMFPM	VW Gol/Saveiro / Mitsubishi L1200 / Ford Escort Corcel / Verona - distribución	7320	29,00	47,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
7225	40,00	55,00	9,80	Mx	L	NBR	Ford Escort semieje	7321	20,00	29,80	6,50	Lx	L	NBR	Industrial
7226	55,00	70,00	6,00/10,30	Lw12	L	NBR	Ford Escort/Verona / VW Logus/Apollo -rueda del. interna	7322	27,00	39,00	5,00	Lz	L	NBR	Industrial
7227	60,00	110,00	16,00	Lr	L	NBR	Industrial	7323	47,00	66,60	6,35	Mz	L	NBR	Rued Del. F100 93/94
7228	90,00	130,00	13,00	Lr	L	NBR	Industrial	7324	38,10	47,60	7,00	Mx	H	NBR	Ford F100 93/94/F1000/2000 / GM A/C 10/20/40/VW 6,80 - directa
7229	35,00	62,00	9,50	Lx	AH	NBR	Agic.	7325	12,45	33,30	12,00/14,00	Lw15	L	NBR	Amortiguador
7230	28,00	47,00	7,00	Lx07	L	NBR	Industrial	7326	99,00	172,20	20,00	Kx03	L	NBR	R. Acoplado Salto
7231	15,70	42,10	3,30/10,00	Lx09	L	NBR	Amortiguador	7327	125,00	150,00	15,00	Kx	L	NBR	MB 1526/1313/1513 -rueda tras.
7232	18,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR/ACM	Venturi	7328	50,80	67,00	15,00	Mz01	L	NBR	R Tras. Dif imp. Jeep, IKA
7233	34,80	72,00	12,00	Lx	H	NBR	Agic.	7329	65,50	85,00	12,70	Mx	L	NBR	--
7234	19,00	33,22	6,50	Ls	L	NBR	Industrial	7330	26,00	45,00	10,00	Mz	L	NBR	MB OM352/355 - regulador b. iny.
7237	75,90	95,00	11,00	Lx	AH	NBR/ACM	GM Chevette/Pick up - bancada	7331	115,00	140,00	16,00	Mx	L	MVQ	--
7238	45,00	60,00	10,00	Lx	H	NBR	Chevette Diferencial	7332	12,45	36,00	14,00	Lx13	L	NBR	Lavarropas Dream
7239	45,00	60,00	9,00	Lx	H	ACMFPM	GM Chevette/Omega - distribución	7333	140,00	165,00	13,00/16,50	Lr01	L	NBR	Agic.
7240	33,00	50,00	10,00/15,00	Mw04	L	NBR	Chevette S/Caja	7334	20,00	47,00	10,00	Kz	L	NBR	Agic.
7243	25,00	40,00	16,00	Kw13	L	NBR	Agic.	7336	35,00	52,00	13,00	Lw15	L	NBR	Agic.
7245	35,00	63,00	16,00	Kw13	L	NBR	Agic.	7337	21,58	45,00	11,50	Mw06	L	NBR	Amortiguador
7246	49,00	65,00	16,00	Kw13	L	NBR	Agic.	7338	38,20	60,35	12,70	Mx	L	NBR	Ford 100 93/94 - salida caja
7247	18,00	30,00	6,00	Lx	L	NBR/ACM	Industrial	7339	44,20	71,45	14,80	Mx	L	NBR	Ford 100 93/94 / Dodge D100 / GM A/C/D 10/20 - pinón
7248	20,00	31,00	7,00	Mz	L	NBR	GM S10 / Blazer / Maxion - b. iny. Bosch	7340	110,00	153,00	23,00	Kw14	L	NBR	Maza de Acoplados
7249	12,41	36,00	3,30/9,60	Lx09	L	NBR	Industrial	7341	70,00	100,00	10,00	Lx	L	NBR	--
7250	12,41	33,90	3,30/9,60	Lx09	L	NBR	Industrial	7342	22,50	40,00	13,00	Lx	L	NBR	Lavarropas Dream
7251	14,00	28,80	6,50	Lz	BID.	NBR	Industrial								
7252	40,00	80,00	10,00	Lz	AH	NBR	Agic.								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	
7343	84,80	123,80	19,05	Kw16	L	NBR	Industrial Agic.	7424	23,00	36,00	7,00	Lz	H	MVQFPM	Salida Caja Peugeot 405 / Citroen	
7344	60,00	94,00	16,00	Lw04	L	NBR	Industrial Agic.								- Xsara - Berlingo - C3 - Picasso	
7345	127,00	165,10	16,00	Kx	L	NBR	Rda. Acop. Randón	7425	36,00	50,00	7,00	Lx	H	ACMFPM	Arbol Levas Peug. 405 Inyec /	
7346	30,00	47,00	10,00	Lx	AH	NBR	Industrial								arbol de levas 406 nafta / 307	
7347	78,00	100,00	12,00	Mx12	H	ACMFPM	Distribución Motor MWM. Ford	7426	64,00	80,00	8,00	Mx	AH	ACMFPM	motor 200	
							1000/4000/14000									
7348	110,00	130,00	13,00	Mx12	AH	ACMFPM	Bancada Motor MWM. Ford 1000/4000/14000	7427	30,00	43,00	8,00	Mx	H	ACMFPM	Fiat Duna 1370-1580 Nafta /	
7349	90,00	121,00	18,00	Kx08	L	NBR	R. Tras. Ford Camión 400									Florino /Uno/ Tipo/Tempra SW 2.0 - bancada
7350	43,00	53,00	8,00	Ms	L	NBR	Industrial									Fiat Duna 1700 Diesel / Tempra
7351	38,00	62,00	7,00	Mz	L	NBR	MB OM 366LA - eje acciona									Palio 1,6 / Tipo / Palio TD
							miento zapata de freno									(Adventure Wee kend) -
7352	12,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7428	74,00	90,00	10,00	Mx22	AH	ACMFPM	distribución	
7353	25,00	35,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial									Duna1700 Diesel / Tempra 2.0-
7354	35,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial									2.20/ Palio 1,6 / Tipo / Palio TD
7355	6,00	22,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial									(Adventure - Weekend) - bancada
7356	78,00	100,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7430	23,00	34,00	6,00	Lx	L	NBR	Transmisión moto Jaling 50	
7357	85,00	100,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7431	42,00	66,00	8,00	Lx	H	ACMFPM	Distrib. Peugeot 205 / 307 motor 1.6	
7358	46,00	65,00	16,00	Kw10	L	NBR	M. F. Tractor lin. 200 - eje delantero ZF	7432	85,00	105,00	12,00	Lx	AH	ACMFPM	Peugeot 205 / VW Passat - bancada	
7359	27,00	62,00	11,00	Lx	L	NBR	--	7433	25,00	52,00	6,50	Lx	L	NBR	Cigüeñal moto	
7361	45,00	73,10	13,00	Mw08	BID.	NBR	Ford F1000 /GM A/C/D 10/20 -	7434	36,00	52,00	9,00	Lx	L	NBR	Salida piñón moto	
							piñón de diferencial	7435	17,00	30,00	7,50/11,00	Lr01	L	NBR	Encendido moto	
7362	25,00	47,00	13,00	Lx	L	NBR	Lavarropas	7436	24,00	52,00	7,80/11,00	Lr01	L	NBR	Embrague moto	
7363	30,00	52,00	13,00	Lx	L	NBR	Lavarropas	7437	19,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	Dirección hidráulica	
7364	31,00	52,00/64,00	10,00/16,00	Lw23	L	NBR	Lavarropas	7439	32,00	45,00	7,00/8,00	Lx	L	NBR	Dirección hidráulica	
7365	33,00	51,90	12,00	Mx	BID.	NBR	GM Chevrolet/ Pick up - cubo rueda tras.	7440	33,00	46,00	8,00	Lx	L	NBR	Dirección hidráulica	
7366	102,00	152,00	18,50/25,50	Mr01	L	NBR	Cosec. Fhar-Deutz Mod. 82	7441	91,50	123,00	11,50/22,50	Kw15	L	NBR	Rda. Delantera Colect. Deutz-	
7367	47,62	88,87	17,00	Lx	L	NBR	Chrysler-Dodge									Carroc. El Deltalle - OH 1621
7369	9,50	19,70	6,50	Lz	L	NBR	Lavarropas	7442	117,10	140,30	12,00	Lx	H	MVQ	Bancada de Autoelevador	
7370	75,00	100,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial	7444	70,00	92,00	8,50	Lx	AH	MVQ	Bancada Toyota Pick Up-Diesel	
7371	25,99	34,00	5,00	Mw12	L	NBR	C. direc.									90311/70004
7372	28,47	36,50	5,00	Ls07	L	NBR	Industrial	7445	56,00	73,00	8,00/12,50	Mw05	L	NBR	Rda. Delantera Pick Up-Toyota	
7374	20,00	32,26	6,35	Lx	L	NBR	C. direc.									1800 c.c. 90311/56008
7376	15,50	32,00	3,10	Lt07	L	NBR	C. direc.	7446	62,00	85,00	10,00	Kx11	L	NBR	Rda. Delantera Toyota Jeep-90311/62001	
7378	26,30	38,00	5,00	Lx	L	NBR	Agic.	7447	70,00	92,00	12,00	Lx	AH	MVQ	Bancada Pick Up Toyota-Naftera	
7379	18,50	35,40	2,50/3,50	Lt07	L	NBR	C. direc.									90311/70001
7380	15,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	Huber Warco - bomba de aceite	7448	35,00	49,00	6,00	Lx	H	ACM	Arbol Leva Toyota Pick Up-90311/35013	
7381	22,00	32,20	5,00	Lx	L	NBR	Industrial	7449	32,00	46,00	6,00	Lx	H	ACM	Arbol de levas Toyota Hilux 3.0D/2.8D	
7383	22,22	33,24	6,35	Lz	L	NBR	Industrial	7450	59,00	85,60	17,50	Kw11	L	NBR	Arado Rome Plow - Caja Baldán	
7384	60,33	79,36	9,00/11,20	Lx	H	ACMFPM	Maxion Perkins - distribución	7451	49,00	76,00	17,40	Kw11	L	NBR	Arado Rome Plow-Caja Baldán	
7385	133,35	158,70	11,00/13,00	Lx	AH	ACMFPM	Maxion Perkins - bancada	7454	53,50	79,00	10,00	Mz12	L	NBR	Industrial	
7386	130,00	160,00	15,00	Lx	AH	FPM	Banc. Scan/Zanell. Artic.	7455	125,00	152,40	15,00	Kz	L	NBR	Industrial	
7387	62,00	100,00	12,00	Kz	L	NBR	Agic.	7456	150,00	180,00	15,00	Lz	L	NBR	Industrial	
7388	55,00	80,00	10,00	Lx	BID.	MVQFPM	Directa Zanello Art.	7457	13,00	26,00	7,00	Lz	L	NBR	GM Vectra/Corsa / Daewoo	
7389	65,00	85,00	12,00	Mx	H	MVQFPM	Distr. Deutz 913									Espero - transmisión
7390	65,50	85,00	10,00	Lx	L	FPM	Directa Zanello	7458	15,00	35,00	7,00	Lz	L	NBR	Agic.	
7391	32,80	50,80	7,90	Mx	L	NBR	Industrial	7459	16,00	24,00	7,00	Lx	L	NBR	VW Fusca/Brasilia - sin fin	
7392	22,22	34,95	8,00	Kx	L	NBR	Fiat 70/80/120/130 / Ford F350	7460	16,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	
							/ VW 240 V /GM A/C/D 10/20 -	7461	16,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	
							toma de fuerza	7462	16,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	CBT motor - bomba hidráulica	
7393	100,00	130,00	13,00	Lx	L	NBR	R Del MB 1633/1924/1938	7463	20,00	28,00	6,00	Lz	L	NBR	Industrial	
7394	145,00	175,00	13,00	Kx	BID.	NBR	Rda. Tras.M Benz 1633/1924	7464	48,00	75,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	
7395	38,00	90,00	7,00	Mz	L	NBR	Industrial	7465	55,00	75,00	10,00	Lx	L	NBR	Scania 16S130 /Volvo N10N12 - caja (ZF)	
7396	55,00	70,00	12,00	Lw03	L	NBR	Agic.	7466	95,00	120,00	12,00	Lz	L	NBR	Industrial	
7397	40,00	56,00	7,00	Mz	AH	NBR	Industrial	7467	100,00	120,00	10,00	Lz	L	NBR	Toyota Bandeirantes (56/59) - bancada	
7398	120,50	152,40	15,80	Kx07	L	NBR	Rueda Deutz	7468	155,00	180,00	15,00	Lx	L	NBR	Industrial	
7399	38,10	60,30	12,70	Mx	AH	NBR	Sal. Caja Clark Ford 1000 /	7469	55,70	95,43	13,00/18,00	Lw07	L	NBR	Agic.	
							F4000/F2000/Dodge Dart - D100	7470	88,90	115,40	16,00/19,00	Kx04	BID.	NBR	Ford Cargo 11/12/13/15 Tn. /VW	
7400	44,20	71,40	10,00/16,50	Mw03	H	NBR	Ford F1000 / GM A/C/D 10/20 -									11140/12140 - rueda del.
							piñón de diferencial	7472	27,95	56,00	10,00	Lw03	H	NBR	Renault 19-Motor 1600/1700/Clio	
7401	121,05	149,50/160,20	14,00/27,50	Kw17	L	NBR	Ford 1415/1419/1422/1617 / VW	7473	25,00	42,00	8,00	Lx	H	ACMFPM	- semieje derecho	
							11140/12140 - cubo rueda tras.									Renault 19/Clio (motor 1,8) -
7402	25,00	47,00	7,00	Lr	L	NBR	Industrial	7474	21,00	45,00	8,00	Lx	AH	ACMFPM	eje comando	
7403	38,10	60,30	12,70/17,70	Mw04	AH	NBR	Ford F100/F1000/Galaxi /GM									Renault 19/Clio (motor1,8) -
							Chevette/A/C/D 10/20 - salida de caja	7477	65,00	90,00	13,00	Kx	L	NBR	árbol auxiliar	
7404	57,20	82,50	9,50	Mx	AH	NBR	Ford F600/F4000/21000 / VW	7478	42,00	58,00	7,00	Mx	L	NBR	Leva de Freno de Volteo-Del. y	
							6,80/6,90 / GM A10/20 - salida caja									Tra. M. Benz 1114,1518,
7406	47,00	81,00	17,00	Lx	L	NBR	Industrial									1521,1526
7407	31,00	44,20	6,80	Mz	L	NBR	Salida Caja Chev. C20 D20-	7479	25,00	47,00	7,00/8,50	Lw04	L	NBR	Agic.	
							F1000-14000	7482	80,00	100,00	8,00	Lx	AH	ACM	Bancada Renault 19-Motor 1700 C.C.	
7408	17,00	26,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial	7483	85,00	105,00	8,00	Lx	AH	ACMFPM	Bancada Renault 19 R.M.-Motor	
7409	56,00	80,00	10,00	Lx	H	ACM	Dist. Motor Borgward									1600 C.C./ Peugeot 307 motor1.6
7410	47,60	80,25	6,50/16,50	Lw18	H	ACM	MB Sprinter / Ford F1000 / GM									/ Citroen nafta - Xsara - Berlingo -
							S10/Blazer / VW 6,80 - piñón de									C3 - Picasso
							diferencial	7484	31,75	44,52	7,00	Lz	L	NBR	GM A/C/D 40 - sector, dirección hidráulica	
7411	25,00	42,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	7485	16,00	35,50	7,50	Lz	L	NBR	Industrial	
7412	120,00	150,00	12,00	Kp03	L	NBR	Rueda Tractor Fiat	7486	46,00	76,00	5,00/8,00	Mz	L	NBR	Agic.	
7415	120,50	152,40	15,80	Kx	L	NBR	Rueda Colect Deutz	7487	30,00	47,00	7,00	Lz	L	NBR	Industrial	
7416	36,00	47,00	6,50/10,00	Lw17	L	NBR	Horquilla moto Jawa	7488	42,00	55,00	9,00	Mx	L	NBR	Leva Freno de Volteo-Del. y	
7417	40,00	55,00	8,00	Mx	BID.	NBR	Ford Escort (mod. Nuevo)/									Trasero Mercedes Benz OM
							Orion/ Fiesta/ Ka / VW Pointer/									352/352A/355
							Pointer - rueda tras.	7489	31,75	44,50	6,35	Lx	L	NBR	Industrial	
7419	15,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	GM Omega -selector	7490	40,00	72,00	7,00	Lz	L	NBR	Industrial	
7421	15,00	25,50	7,00	Lx	L	NBR	Cigüeñal moto Jaling 50	7491	42,00	65,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial	
7422	90,00	110,00	7,00	Lx	AH	ACMFPM	Banc. P. 405 Inyec. Gn y 405 /	7492	45,00	75,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial	
							Banc 406 HDI / 307 TD	7493	48,00	69,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial	
7423	42,00	62,00	7,00	Lx	H	ACMFPM	Peugeot 205/306/405/307 TD	7494	65,00	100,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial	
							/ Citroen (TD) - Xsara - Berlingo -	7495	120,00	160,00	12,00	Lz	L	NBR	Industrial	
							C3 - Picasso - distribución	7496	22,00	35,00	7,00	Lx	L	NBR	C. direc. Fiat JK2000	

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
7497	24,00	35,00	7,00	Lz	L	NBR	Industrial	7590	17,00	25,00	4,00	Lz	L	NBR	Industrial
7498	25,00	47,00	7,00	Lz	L	NBR	Industrial	7592	42,00	56,00	7,20	Mx	L	NBR	Eje delantero (cubo de rueda) Fiat 147/Uno/Duna/Fiorino
7499	40,00	55,00	7,00	Lz	L	NBR	Industrial	7593	102,00	130,00	13,00	Lz	L	NBR	--
7500	40,00	62,00	8,00	Lz	L	NBR	Industrial	7594	110,30	133,30	12,00	Kz	L	NBR	MB OM 321/355 -cubo de rueda delantero
7501	65,00	85,00	10,00	Lz	L	NBR	Huber Warco - diversos	7595	24,00	62,00/66,30	3,00/12,00	Lz02	L	NBR	Agrícola
7504	72,00	85,50	18,00/20,50	Mw05	BID.	NBR	Rueda tras. 7 Rueda del. interior - Mercedes Benz 180	7596	38,00	43,05	3,00	Mt	L	NBR	Eje Tras. MB 1113
7505	72,00	85,50	8,00/10,50	Mw05	BID.	NBR	Rueda del. externa - Mercedes Benz 180	7597	75,00	100,00	13,00	Kx	BID.	NBR	Agrícola
7506	20,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	7598	105,00	130,00	13,00	Kz	L	NBR	--
7507	17,00/20,00	65,15	16,70	Mt07	L	NBR	Agic.	7599	63,50	82,50	12,70	Kz	L	NBR	Agrícola
7510	54,00	84,00	6,00	Lw14	L	NBR	Industrial	7600	125,00	160,00	15,00	Lx	L	NBR	--
7511	22,23	35,73	10,00	Lx	L	MVQ	Perkins 6-354 / GM D60/70/80/90 - b. iny.	7601	38,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	MB OM 449 - cardan barra central Ford F7000/8000/12000 / GM A/C/D 10/20/40 - toma de fuerza - polea compresor Knorr 88 mm
7512	60,00	90,00	10,00	Kw04	L	NBR	Agic.	7602	25,00	35,00	7,00	Mx	L	NBR	MB OM 321 - cubo rueda del.
7516	77,77	101,68	11,30	Mz	L	NBR	J. Deere	7603	75,00	95,00	13,00	Lz	L	NBR	MB OM 321 - cubo rueda del.
7517	76,00	95,00	10,00	Lz	L	NBR	J. Deere	7604	42,00	60,00	10,00/12,50	Lx	L	NBR	Agrícola
7518	57,19	76,20	9,52	Lx	L	NBR	J. Deere	7605	28,00	42,00	7,0/9,5	Lx15	L	NBR	Agrícola
7519	36,00	62,00	3,00/8,00	G003	L	NBR	Vasalli	7606	22,22	35,71	9,52	Mz10	L	NBR	Perkins
7520	34,00	52,00	7,50	Ls08	L	NBR	Igual 5132	7607	58,69	79,37	9,33	Lx	L	FPM	Perkins
7521	17,00	35,00	7,00	Lr	L	FPM	Venturi	7608	22,23	35,74	10,03	Mz10	H	ACM	Perkins
7522	17,93	30,00	7,00	Lr	L	FPM	Venturi	7609	12,50	20,00	5,00	Lx	BID.	FPM	Eje Dist. Chev. Monza/ Fiat T.1400
7524	49,00	86,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial	7610	40,00	52,00/62,00	3,00/8,50	Lx01	L	NBR	Eje trasero (cubo de rueda) GM Monza / Daewoo Espero
7525	58,00	85,60	5,00	G004	L	NBR	Agic.-Caja Banc.	7611	24,00	47,00	7,00	Lx	L	NBR	Marchesan sembradora - rueda
7526	46,00	65,50	7,00	Lx	L	NBR	Ford Corcel/Del Rey - rueda del. interna	7612	30,00	55,00	12,00	Mx	L	NBR	--
7527	35,00	55,00	8,00	Lx	L	NBR	Asia Topic / Kia Besta - rueda tras. interna	7613	30,00	42,00	7,00	Mx	L	NBR	Volvo B58 - caja de dirección
7528	38,00	52,25	7,00	Lz	L	NBR	Valmet 62/65/68 - toma de fuerza	7614	25,00	35,00	10,00	Mx	L	NBR	--
7529	60,00	95,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial	7615	25,00	52,00	8,00	Lx	L	NBR	Yamaha
7530	62,00	80,00	10,00	Lz	L	NBR	Industrial	7616	27,00	44,00	5,00	G006	L	FPM	--
7531	35,00	62,00	10,00	Kz	L	NBR	Agic.	7617	62,20	68,30	11,00	Mt07	L	NBR	Agic.
7532	45,00	80,00	13,00	Kz	L	NBR	Agic.	7618	26,30	38,00	14,00/16,00	Lx	L	NBR	Agic.
7533	44,00	58,00	7,00	Mz	L	NBR	Volvo N10/N12 -mango de accionamiento-zapata delantera	7619	35,00	56,00	10,00	Lx	AH	NBR	Ford New Holland cosechadora - transmisión
7534	58,00	72,00	8,00	Lz	L	NBR	--	7620	20,00	38,05	6,40	Mz	L	ACM	Ford F350/600 - bomba de vacío
7535	22,50	40,00	8,00/10,00	Lx	L	NBR	Lavarropas	7621	58,00	80,00	12,00	Lx	H	ACM	Yanmar Motor
7536	25,00	47,00	8,00/10,00	Lx	L	NBR	Lavarropas	7622	40,00	56,00	9,00	Mx	L	NBR	Valmet 60/80 - Caja Direc.
7537	22,00	32,00	4,50	Lx	L	NBR	Agic.	7623	33,00	50,00	8,00	Mx	H	NBR	MB 608/708/709 - eje piloto
7538	23,00	32,80/42,70	10,50	G005	L	NBR	Agic.	7624	34,90	53,50	6,50	Mt	L	NBR	New Holland
7539	25,00	62,00	8,00	Lx	L	NBR	Moto	7625	57,20	82,55	6,50	Mt	L	NBR	New Holland
7540	55,00	70,00	8,00	Lw03	BID.	NBR	SemiEje M. Benz 180 D.	7626	63,00	80,00	7,00/12,00	Mx	L	NBR	Fiat Ducato (hasta 96) - rueda del. interna
7542	54,00	85,09	11,90	Lx	L	NBR	Agic.	7627	52,00	68,00	6,00/13,50	Mx20	L	NBR	Fiat Ducato (hasta 96) - rueda tras. externa
7543	70,00	81,50	6,00	Lx	L	NBR	R. delant. int. MB 1938/1633	7628	69,00	85,00	10,00	Mx	L	NBR	Fiat Ducato / Peugeot Boxer (diesel) - cubo de rueda del. externa
7544	83,00	108,00	12,70	Lw03	BID.	NBR	Rued. R. tras.Massey Ferguson	7629	35,00	54,00	11,00	Lx	L	NBR	Ford Transit rueda tras. caja corta / Huber Warco - diversos
7545	47,63	70,05	10,80	Lx	L	NBR	--	7630	68,00	90,00	10,00	Mx	L	NBR	Valmet, Transmisión
7546	55,00	76,00	9,00	Lz	L	NBR	Industrial	7631	35,00	52,00	12,00	Lx	L	NBR	Maxión / Massey ferguson tractor 290/295 - rueda del.
7547	31,50	52,00	10,00	Mx	L	NBR	Industrial	7632	65,00	80,00	8,00	Lz	L	NBR	Valmet
7548	53,98	92,08	9,52	Lx	L	NBR	Dodge	7633	38,00	73,95	11,00	Mx	L	NBR	Toyota 67 - compresor
7549	40,00	54,00	5,00	Mx	L	NBR	Mazda	7634	27,00	38,10	6,40	Lx	AH	NBR	Ford New Holland tractor 4500 - transmisión.
7550	52,40	76,20	7,90	Mz	L	NBR	--	7635	34,90	50,85	8,30	Mz	H	NBR	GM C14/C/D 10 / Ford Galaxi Chrysler Dart D100 - árbol primario Fiat 70/80/120/140 - b. iny., accionamiento
7551	86,00	121,00	13,00	Lx	L	NBR	--	7636	32,00	65,00	13,00	Mx	AH	ACM	--
7552	70,00	100,00	13,00	Kx	L	NBR	Rda. Tras. Camioneta/Furgón Iveco	7637	48,00	72,10	7,00	Lx	L	NBR	--
7553	20,00	35,00	8,00	Lr	L	FPM	Born Dir Hidr MB 366	7638	28,00	40,00	10,50	Mw11	L	NBR	Susp. Yamaha
7554	44,00	80,00	12,00	Lz	L	NBR	Agrícola	7639	25,00	62,00	10,00	Kz	L	NBR	Agic.
7555	55,00	85,00	12,00	Lx	L	NBR	Fiat 180/215 - árbol primario	7640	25,00	40,00	10,00	Kz	L	NBR	Marchesan
7558	140,00	170,00	15,00	Lx	BID.	MVQ	Bancada camión	7641	41,30	66,60	12,70	Kz	L	NBR	Caterpillar
7559	98,50	144,45	19,00	Kz	L	NBR	GM 1970/D70/90 A/C/D 70/90 / Ford 750/13/21/2200/21000 - rueda tras. interna	7642	35,00	72,00	10,00	Kz	L	NBR	--
7560	35,00	60,25	12,70	Lx	L	NBR	--	7643	185,00	210,00	13,00	Lz	L	NBR	MB (todos c/ eje interno)/LP 332 - rueda tras.
7562	49,20	80,90	11,00	Kz	L	NBR	Caterpillar	7644	50,00	80,00	10,00	Kx	L	NBR	Agrícola
7563	28,00	47,00	10,00	Mx	L	NBR	MB OM326 omnibus / Scania 142L111 - eje bba. agua delantero	7645	20,00	35,00	4,00	Lz	L	NBR	--
7564	60,30	92,00	12,00	Mx	H	NBR	Ford F600/F4000 /GM A/C/D 60/80 /VV 11,130/140 - piñón diferencial	7646	30,00	47,00	6,00	Lx	L	NBR	Alfa/Fiat/FNM D9500 - b. iny.
7565	68,00	90,00	13,00	Mx	H	NBR/FPM	Eje Tras. Dif. M. Benz 1113/1313/1316/1419	7647	40,00	56,00	7,00	Lx	L	NBR	Yamaha, Motor
7566	19,00	35,00	7,00	Lx	L	NBR	GM Opala - dirección	7648	70,00	85,00	8,00	Lx	L	NBR	--
7567	35,00	62,00	9,50	Mx	L	NBR	Yanmar	7649	15,00	23,00	3,00	Lt	L	NBR	--
7568	40,10	52,00/57,80	2,50/8,50	Lx01	L	NBR	Eje Del. Volksw. Sedan hasta 1974	7650	17,00	25,00	3,00	Lt	L	NBR	--
7569	28,60	39,75	7,00	Lx	L	NBR	V W Kombi/Fusca/Brasilia - sector	7651	20,00	28,00	4,00	Lt	L	NBR	--
7570	40,10	52,00/55,80	3,59/9,00	Lx01	L	NBR	Eje Del. Volksw. Sedan 74 en adel.	7652	18,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	--
7571	34,50	48,05	8,80	Lx	L	NBR	Agrícola	7653	22,00	31,50	3,30/6,30	Lz05	L	NBR	Caja Dir. Gol VW
7572	35,00	54,85	11,00	Mx	L	NBR	GM Astra - salida transmision	7654	30,00	50,00	11,00	Lx	L	NBR	Komatsu-Tobata
7573	38,00	52,25	6,20	Mt	L	NBR	Rda Delant. Opala 69/75	7655	19,05	40,00	7,00	Lx	L	NBR	--
7574	37,00	50,00	10,00	Lx	L	NBR	--	7657	49,00	65,00	10,00	Mx	L	NBR	Rueda tras. Mitsubishi L200 / Eje Direc. Valmet
7575	47,60	69,85	9,50	Lx	L	NBR	Maxiom Eje del.	7658	41,30	63,55	12,70	Lz	L	NBR	Eje Delant. Maxion
7576	50,00	65,00	10,00	Kz	L	NBR	Eje Del. M. Benz 1113	7659	55,00	90,00	12,50	Kz	L	NBR	Baldan
7578	36,00	60,00	9,50	Lx	BID.	NBR	V W Kombi - cubo de rueda trasero	7660	28,40	45,00	8,50	Lx	L	NBR	--
7579	61,90	79,95	10,00	Kz	L	NBR	Rda Delant. M. Benz 608 D / 708	7661	33,00	52,00	6,00	Lx	L	NBR	Tobata
7580	90,00	112,70	13,00	Kz	L	NBR	Rda Tras. M. Benz 608 D/708	7662	40,00	80,10	10,00	Lz	L	NBR	Hatsuta
7581	29,90	45,00	7,00	Mx	H	NBR	GM Chevette/Pick up/Opala - eje piloto	7663	66,70	95,25	12,70	Lz	L	NBR	Eje Delant. Maxion
7582	48,00	65,00	12,00	Kx	AH	NBR	Caja MB 608/708/709 / Volvo B58	7664	20,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	Motor CBT
7583	44,00	65,00/73,30	2,50/12,20	Lx04	L	NBR	Rda. Del Opala 1975 en adelante	7665	9,50	19,05	7,00	Lx	H	NBR	Velocímetro (transmisión) Dodge Polara
7585	25,00	35,00	7,50	Mx	BID.	ACM	Diferencial Fiat 147/Spazio/Duna/Fiorino	7666	10,80	22,20	5,40	Lx	L	NBR	--
7586	22,00	40,00	8,00	Kz	H	ACM	Transmisión Fiat147/Uno/Fiorino/Duna	7668	27,00	39,00	10,50	Lw15	L	NBR	Moto Honda-Susp.
7587	52,40	74,70	8,40	Mw09	L	NBR	Ford New Holland tractor 6600 - rueda del.	7669	28,00	39,95	8,00	Lr	L	NBR	Moto Yamaha-Motor
7588	30,00	37,10	4,00	Mx	L	NBR	New Holland	7670	73,00	101,60	11,50	Mw08	BID.	NBR	Eje Trasero Maxion
7589	58,00	75,00	12,00	Mx	AH	NBR	MB 1111/1113/1313 -caja de cambios								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
7672	73,50	95,00	18,00	Kw21	L	NBR	Maxion / Massey Ferguson tractor 50/55/60 - eje trasero	7772	44,50	62,00	11,00	Lx	BID.	NBR	--
7673	25,00	38,00	6,40	Lz	L	NBR	Tobata	7774	30,00	40,00	8,00	Mz	L	NBR	Lavrale
7674	30,00	42,00	10,00	Lx	L	NBR	Yanmar	7775	24,95	42,00	6,00	Mx	L	NBR	--
7675	20,00	52,00	10,00	Lx	L	MVQ	--	7777	27,00	42,00	10,00	Lx	L	NBR	--
7676	44,50	73,00	12,00	Kz	L	NBR	Volvo B10/B58 / Huber Warco	7778	41,00	52,00	6,50	Mx	L	NBR	--
7677	30,20	62,00	12,00	Mz	L	NBR	--	7779	47,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	--
7678	42,00	72,00	12,00	Lz	L	NBR	Marchesan	7780	45,00	60,00	10,00	Lx	L	NBR	--
7679	14,00	22,00	4,00	Lz	L	NBR	Zanella	7781	18,00	30,00	6,00	Lz	L	FPM	Venturi
7680	21,00	30,00	6,50	Lz	L	NBR	Zanella	7782	20,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Ford New Holland cosechadora - diversos
7682	12,00	22,00	5,00	Lx	L	NBR	Moto Honda- Transm.	7783	15,87	23,80	4,70	Mt	L	NBR	Caja cambios Ford Aero Rural
7683	28,00	52,00	6,00/9,00	Lx	AH	NBR	Yamaha-Trans.-Caja	7784	30,00	47,00	7,00	Lx	AH	NBR	B. iny. Scania 142
7684	14,00	22,00	4,00	Lx	L	ACM	Moto Agrale- Trans.-Caja	7786	95,00	115,00	13,00	Lx	BID.	NBR	Rda. Tras. M. Benz 709/710/812
7685	15,00	25,00	7,00	Lz	AH	ACM	Motor Honda	7787	24,50	40,00	8,40	Lz	H	FPM	ContraEje Renault Traffic 4/5 veloc.
7686	8,00	18,00	5,00	Lx	L	NBR	Motor Yamaha	7788	75,00	95,00	13,00	Lx	L	NBR	Rda. Del. M. Benz 710/912/812
7687	40,00	50,00	5,00	Ls	L	NBR	Moto Honda- Eje Delant.	7789	27,00	44,00	7,00	Lx	L	NBR	Venturi
7688	22,00	35,00	7,00	Lx	AH	ACM	Motor Honda	7790	24,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Venturi
7689	6,80	22,00	7,00	Lx	L	NBR	Moto Yamaha	7791	25,00	52,30	8,00/14,50	Lx10	L	NBR	Amortiguador
7692	20,00	34,00	7,00	Lx	AH	NBR	Moto Honda - Transm.-Caja	7792	30,00	63,00	2,50/20,20	Lw24	L	NBR	Lavarropas Brastemp
7693	17,00	28,00	5,00	Lx	L	NBR	Moto Yamaha - Tansm.-Caja	7796	49,20	65,00	8,00	Lx	L	NBR	--
7694	28,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Eje Trasero Moto Honda	7797	56,00	85,00	13,00	Lx	L	NBR	--
7695	35,00	48,00	10,50	Lw15	L	NBR	Suspensión Moto Yamaha	7798	32,00	47,00	7,00/10,00	Lx	BID.	ACM	V W Polo (diesel)Passat - distribución
7696	18,00	37,00	8,00	Lx	L	NBR	Eje Delant. Moto Yamaha	7800	25,00	42,00	7,00	Lx	H	FPM	Renault Laguna (motor F3R) / Megane - arbol de levas delantero
7697	9,80	19,00	7,00	Ls07	L	NBR	--	7801	22,00	45,00	7,00	Lx	AH	FPM	Renault Laguna (motor F3R) / Megane - arbol levas trasero
7700	14,75	32,00	6,00/7,00	Ls07	L	NBR	--	7802	46,00	59,00	7,00	Lx	H	FPM	Renault Laguna - distribución
7702	60,00	82,00	12,00	Lz	L	FPM/NBR	Lavrale - distribución	7803	33,00	43,00	6,00	Lx	H	FPM	Renault Laguna (motor GRT) - distribución
7703	11,60	24,00	10,00	Lx	L	NBR	Moto Honda- Eje Cambios	7805	33,00	44,00	7,00	Lx	AH	FPM	Renault Laguna (motor GRT) - bancada
7704	13,80	24,00	6,00	Lz	L	NBR	M. Honda-Patada Arranque	7806	44,00	57,00	6,50	Lx	H	ACM	Renault Laguna (motor N7Q) - árbol de levas
7705	19,00	30,00	5,50	Lx	L	NBR	M. Honda-Corona Arranque	7807	55,00	75,00	8,00	Lx	BID.	NBR	MB Sprinter - rueda del. interna
7706	17,00	29,00	5,00	Lz	L	NBR	M. Honda-Eje Piñón	7808	56,00	71,00	9,50	Lx	H	FPM	MB Sprinter / GM S10/Blazer / Ford F1000 - distribución
7708	30,00	62,00	10,00	Mx	L	NBR	Hatsuda - diversos	7809	45,00	65,00	8,00	Lx	AH	ACM	M. Benz Sprinter - salida de caja
7709	31,50	41,50	9,00	Lt08	L	NBR	--	7810	58,50	74,00	8,30	Lw22	L	ACM	MB Sprinter / Maxion Perkins Geminis - banc. tapa distrib.
7710	80,00	100,00	13,00/15,00	Kw20	L	ACM	Salida Caja y Difer. Scania	7811	47,00	62,00	8,80	Lx	H	FPM	MB Sprinter /Ford F10/14/1000/ Ranger / GM S10 (hasta 99) - árbol de levas
7711	41,25	73,90	11,35	Mw07	L	NBR	Piñón Chevrolet Luv-Isuzu	7812	34,90	52,30	9,50	Kx	L	NBR	Carterpillar
7712	95,00	130,00	12,00	Mx	L	NBR	Rued. Delant. M. Benz 1112 / 1114	7813	25,00	40,00	9,00	Lx	L	NBR	--
7713	70,00	110,00	15,00	Lx	L	NBR	--	7814	88,90	126,90	12,70	Kx	L	NBR	Caterpillar
7714	15,90	26,93	5,50	Lx	L	NBR	--	7815	36,00	54,10	5,00	Lt	L	NBR	--
7715	45,00	62,00	7,00	Lz	L	NBR	--	7816	41,10	50,70	6,35	Mx	L	NBR	--
7716	35,00	50,72	8,00	Mx	L	NBR	--	7817	120,50	160,00	29,00	Kw22	L	NBR	Rda. Tras. MB OH 1621
7717	39,00	55,50	9,00	Mz	L	NBR	--	7818	32,00	47,00/52,00	9,00	Mz11	L	ACM/FPM	Salida Caja Renault Traffic
7718	40,50	62,00	10,00	Kz	L	NBR	--	7819	36,00	52,00	11,00	Lx	L	NBR	--
7719	38,10	54,15	8,00	Mx	L	NBR	--	7820	63,20	92,50	8,30	Mw09	L	NBR	--
7720	28,00	40,35	9,50	Mz	AH	NBR	--	7821	15,00	21,00/27,00	2,00/14,00	Lx11	L	NBR	Caja Cambio Gol-Saveiro-Kombi
7721	21,50	30,10	7,50	Mz	L	NBR	--	7822	55,00	76,00	9,00	Kz	L	NBR	--
7722	70,00	110,00	8,00	Lz	L	NBR	--	7824	53,90	81,10	12,00	Lx	L	NBR	--
7723	18,00	30,00	7,00	Lx	L	NBR	V W 11,130/140/13,130 - sin fin (ZF)	7825	45,00	72,00	6,00/10,00	Lz06	L	NBR	--
7724	40,00	52,00	6,00/8,00	Mx22	L	NBR	V W Passat/Gol/Polo - sin fin	7826	108,00	153,00	17,00	Kw23	L	NBR	--
7725	38,00	52,00	7,00	Mz	L	NBR	Scania	7828	35,00	54,00	10,00/15,00	Mw03	BID.	NBR	Chvrolet Meriva - zafira 1.6 - 2.2 D / Corsa - salida transmisión
7726	45,00	65,00	9,00	Mx	H	NBR/ACM	Scania	7829	127,00	152,40	12,50	Kx	L	NBR	--
7727	80,00	110,00	10,00	Lz	L	NBR	Scania	7830	50,80	65,05	12,70	Mx	L	NBR	GM A/C/D 10/20 - rueda del.
7728	90,00	110,00	14,00	Mx	L	NBR	Scania LK 111/B111 - piñón de diferencial	7831	38,00	47,60	6,50	Mx	L	NBR	--
7729	24,00	47,00	10,00	Lz	L	NBR	Scania	7832	60,30	85,05	6,40	Mx	L	NBR	Clark Michigan
7730	39,00	62,00	9,50	Lz	L	NBR	Scania	7833	41,10	49,30	6,50	Mx	H	NBR	V W 6.8 /Massey ferguson (tractor) - caja cambios
7731	44,00	65,00	8,00	Lz	H	NBR	Scania	7834	108,00	133,35	12,00	Kx	BID.	NBR	Eje Trasero Clark Michigan
7732	24,00	35,00	7,00	Mt	L	NBR	Scania	7835	19,00	25,40	3,20	Mt	L	NBR	V W (todos) / Ford F600/7000/11000 - caja cambios
7733	26,00	38,00	5,00	Lx	L	NBR	Yamaha	7836	6,00	22,00	8,35	G011	L	NBR	Colven
7734	35,00	80,00	9,00	Lx	AH	MVQ	Bancada Trasera Suzuki	7837	8,00	12,00	6,10	G009	L	NBR	Colven
7736	45,00	58,00	8,00	Lx	H	MVQ	Banc. Delant. Nissan-Datsun	7838	22,00	36,00	10,00/15,00	Lw25	L	NBR	Amortiguador
7738	20,00	47,10	10,00	Lx	L	NBR	Hatsuda - diversos	7839	20,00	34,00	10,00/15,00	Lw25	L	NBR	Amortiguador
7740	40,00	58,00	11,30	Kp04	BID.	ACM	Peugeot 205/306/307/405/206 - rueda del., palier izquierdo	7840	22,00	36,00	7,50/11,50	Lw25	L	NBR	Amortiguador
7741	29,85	47,00	11,30	Kp04	H	ACM	Peugeot 205/306/307/206/405 - rueda del., palier derecho	7841	52,00	66,00	8,00/13,00	Mw05	L	NBR	Rda. Delant. Toyota Corolla AE80
7742	26,50	43,00	10,00	G005	L	NBR	Gherardi	7842	95,00	120,00	13,00	Lx	L	NBR	--
7744	30,00	47,00	7,00	Mx	H	ACM	Eje comando válvulas Fiat Palio 1,6	7843	32,00	50,00	8,00	Lx	H	MVQ	Eje Leva falso Nissan
7745	50,00	70,00	10,00	Lx	L	NBR	Asia Topic / Kia Besta - rueda del.	7844	40,00	55,00	9,00	Lx	H	MVQ	Ford F1000/2000/4000 / Nissan - eje piloto
7746	70,00	92,00	7,00	Lx	L	NBR	--	7845	40,00	52,00	7,00	Lx	H	MVQ	Distribución Nissan
7749	18,00	30,00	6,00	Lz	L	ACM	--	7846	36,00	49,00	7,00	Lx	L	MVQ	Distribución Nissan
7750	40,00	52,00	8,30	Lx01	L	NBR	GM Corsa/Monza/Vectra - cubo de rueda trasero	7847	26,00	42,00	8,00	Lx	H	ACM	Chevrolet / Meriva - Zafira 1.6-2.2 D /Corsa/Celta / Daewoo // Fiat Idea - Palio (Weekend-Adventure) motor 1.8 nafta - distribución
7751	73,00	95,00	9,00	Mz	L	NBR	--	7848	80,00	98,00	10,00	Lx	AH	MVQ	GM Corsa/Celta / Daewoo / Fiat Idea / Palio (Adventure - Weekend) motor 1.8 nafta - bancada
7752	19,90	44,40	7,90	Mz	L	NBR	--	7849	23,00	35,00	8,00	Mx	H	NBR	Daewoo Espero /GM Monza/ Vectra - eje piloto
7753	28,70	31,80	3,00	Mt	L	NBR	Eje Tras. VW6.80/6.90/7.90								
7754	82,50	114,30	7,92	Lw28	L	NBR	--								
7759	30,00	50,00	8,00	Lx	L	NBR	--								
7760	30,00	45,20	8,00	Lx	L	NBR	--								
7761	40,00	56,00	9,00	Lx	L	NBR	--								
7763	58,00	90,00	10,00	Lz	L	NBR	--								
7764	40,00	72,00	10,00	Mx	L	NBR	--								
7765	80,00	110,00	12,00	Lz	L	NBR	Eje Tras. Fiat 180/210								
7766	19,00	29,10	6,40	Lz	L	NBR	Caja de dirección -sinfin- A/C/D10/20/40								
7767	19,30	29,10	6,40	Lz	L	NBR	Caja Direc. F350/100/2000/4000								
7768	122,20	140,80	11,80	Lx	AH	MVQ	Ford tractor 4600/6000 - bancada								
7769	60,30	82,50	11,00	Mz	H	ACM	Ford tractor 4600/6000 - distribución								
7770	60,00	80,00	10,00	Lz	AH	NBR	Arbol Levas Tras. VW Kombi								
7771	28,00	47,50	9,50	Lz	L	NBR	--								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
7850	90,00	104,00	11,00	Lx	AH	MVQ	Daewoo Espero - Bancada / Chevrolet Meriva - Zafira 1.6 - 2.2 D - Bancada	7931	45,00	85,00	13,00	Kz	L	NBR	Agricola
7851	35,00	48,00	7,00	Mx	H	MVQ	Chevrolet Meriva - Zafira 1.6 - 2.2 D / Vectra/S10/Blazer/Astra/ Corsa / Daewoo Espero / Fiat Idea / Palio (Adventure - Wee kend) motor 1.8 nafta - árbol de levas	7932	48,00	57,20	13,00	Mt07	L	NBR	Agic.
7862	119,00	162,10	15,00	Lz	L	NBR	--	7933	42,00	60,00	7,00	Lx	H	ACM/FPM	Cigüeñal Delantero Toyota/Corona, Corolla, Hilux 3.0D(2.8D)
7863	60,30	79,35	9,50	Mx	H	NBR	Toma de fuerza, Eje Trasero Tractor Massey Ferguson C. direc. Tractor Massey Ferguson	7934	28,00	42,00	7,00	Lx	H	MVQ	Arbol de levas Renault 25
7864	44,50	57,15	9,40	Lx	L	NBR	--	7935	29,85	47,007.00/9.90		Lx	BID.	NBR	Diferencial Peugeot 106/ 205/306/405
7865	15,00	42,00	10,00	Mz	L	NBR	--	7937	40,00	52,00	6,00	Lx	H	ACM	Arbol de levas Isuzu Chevrolet Spectrum
7866	15,00	42,00	10,00	Lz	L	NBR	--	7938	58,00	80,00	8.00/10.00	Lx	H	ACM	Cigüeñal Delant. Nissan
7867	18,00	24,00	3,00	Lz	L	NBR	--	7939	40,00	57,15	10,00	Mz	L	NBR	Rued. Delant. Fiat 124
7868	54,00	79,40	12,70	Mx	AH	NBR	Eje Trasero Hyster	7940	35,00	50,00	8,00	Lz	BID.	FPM	Arbol de levas Peugeot 205/ 306/ 307 / Citroen nafta - Xsara - Ber lingo - C3 - Picasso
7869	25,00	55,00	10.00/11.00	Lx	L	NBR	--	7941	32,00	47,00	6,00	Lx	H	ACM	Cigüeñal Delant. Suzuki Swift/Vitara
7870	15,00	26,00	4,00	Mx	L	NBR	Motosierra	7942	38,00	50,00	8,00	Lx	H	ACM	GM Vectra CD (2.0 16 v.) / Toyota Corona/ Corolla/ Camry/ Peugeot 307 motor 1.6 - árbol de levas
7871	117,47	152,43	23,20	Kw24	L	NBR	--	7943	38,50	58,00	11,00	Lx	H	ACM	Cigüeñal del. Toyota Corona/ Corolla (1300 cc. Y 1600 cc.)
7872	73,00	95,20	12,70	Kz	L	NBR	Caterpillar	7944	54,00	72,50	9,00	Mx	L	NBR	Rued. Delant. izquierda Peugeot 104
7873	108,00	133,25	9,50	Kz	L	NBR	Caterpillar	7945	146,00	168,25	16,00	Kz	H	NBR	Cigüeñal Trasero Maxion - Case 580H)
7874	22,00	38,05	8,00	Lz	L	NBR	Bba. agua Motor MWM	7946	120,00	140,15	13,00	Mx	H	ACM	Cigüeñal Trasero Clark
7875	133,40	165,10	15,90	Kz	L	NBR	--	7947	95,30	114,25	12,00	Kx	AH	ACM	Caja cambios - árbol primario - Fiat camión (todos)
7876	108,00	136,50	12,70	Kz	L	NBR	Huber Warco	7948	76,20	101,65	11,00	Kx	H	ACM	Caja de cambios - trasero- Fiat camión (todos)
7877	33,40	52,35	7,94	Lz	L	NBR	--	7949	30,00	42,95	9,50	Mz	L	NBR	Caterpillar
7878	25,40	46,45	9,50	Kz	L	NBR	Caterpillar	7950	19,00	31,70	6,40	Kx	L	NBR	Caterpillar
7879	22,00	39,50	9,50	Ls	L	NBR	--	7951	50,80	73,00	12,70	Kx	L	NBR	Caterpillar
7881	50,80	81,00	11,90	Kx	L	NBR	Caterpillar	7952	42,80	68,15	10,70	Mx	L	NBR	--
7882	8,00	14,00	3,00	Lx	L	NBR	Vespa	7953	38,10	58,06	7,00	Lw05	L	NBR	Agic.
7883	19,00	30,10	7,50	Mx	L	NBR	--	7954	22,00	40,00	8,00	--	--	Filtro	Agic.
7884	46,30	66,60	6,40	Lx	L	NBR	Ford 1957 - F100/1000 - rueda del.	7955	17,00	47,00	6,40	Lt10	L	NBR	C. direc. VW Polo
7885	38,00	59,80	7,00	Lw14	L	NBR	Sembradora John Deere 750, cuchilla de corte	7956	96,00	120,00	13,00	Lx	L	NBR	Agic.
7886	63,50	89,90	12,00	Kz	L	NBR	Caterpillar	7957	42,00	58,00	13,50	Kp02	L	NBR	SemiEje Renault Trafic
7887	82,00	104,70	14,30	Kz	L	NBR	Caterpillar	7961	20,00	40,00	8,00	Lr	Bid.	FPM	ZF Ford / Scania / Volvo
7888	28,60	44,50	11,00	Kx	L	NBR	Transmisión Huber Warco	7962	40,00	56,00	8,50	Lt	L	NBR	Ford F7000/8000 / M. Benz OM 366 / V W 11,130 - caja ZF
7889	25,40	38,00	8,00	Kx	L	NBR	Caterpillar - transmisión	7963	45,00	62,00	8,00	Lt	L	NBR	MB OM366 / Scania 110/112 / Volvo B10 - caja ZF
7891	45,00	60,00	10,00	Lr	L	NBR	--	7964	26,00	34,004.50/7.00		Lx16	L	NBR	V W Passat/Gol/Saveiro/Santana - piñón/cremallera
7892	63,50	88,90	17,80	Kx	L	NBR	Huber Warco	7965	23,35	29,77	4,00	Lt	L	NBR	Ford Escort (93) / V W Apollo - dirección hidráulica
7893	35,00	53,90	9,50	Kz	L	NBR	Caterpillar	7966	19,05	34,64	6.28/9.00	Lx15	L	NBR	TRW
7894	28,60	52,30	9,50	Kz	L	NBR	Caterpillar	7967	63,50	98,45	3.00/15.00	Lw29	H	ACM	Ford 4000/14000 - piñón de diferencial
7895	95,30	120,55	12,70	Kz	L	NBR	Caterpillar	7968	42,00	64.00/62.00	21,20	Lw31	H/AH	FPM	Renault Trafic - diferencial, salida caja
7896	15,90	28,55	9,50	Lr02	L	NBR	Jeep Pick up (56/82) - caja de cambios	7969	23,00	36,00	6.00/7.00	Lz	H	NBR	Citroen ZX / Peugeot 205 / 306/ 405/307 - caja cambios
7897	32,00	44,25	9,00	Lx	L	NBR	--	7971	31,00	39,00	7,00	G009	L	NBR	Peugeot 205 / 306 / Citroen Visa - eje trasero
7898	54,00	79,35	12,70	Mw13	H	NBR	Ford F600/1000/2000 / GM A/C/D 10/20/40 / V W 6,8/6,9 - piñón diferencial	7972	66,67	89,30	10,00	Lx	H	FPM	Cigüeñal Delant. Ford Escort / Fiesta / Orion
7899	68,00	85,00	10,00	Mx15	H	MVQ	Piñón M. Benz OH 1621	7973	27,00	43,00	9,00	Lx	AH	ACM	Arbol de levas Honda Civic / Accord
7900	40,00	60,00	10.00/11.50	Lw03	BID.	ACM	V W Passat/Pointer / Ford Escort/ Verona - salida transmisión	7974	80,00	100,00	10,00	Lx	AH	MVQ	Cigüeñal Trasero Nissan Sentra / Renault Laguna V6
7901	21,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Agricola	7975	84,00	104,00	11,00	Lx	AH	FPM	Cigüeñal Trasero Nissan Pathfinder
7902	17,00	28,00	6,00	Mr	L	NBR	C. direc. GM - Opala - Caravan	7976	27,25	56,00	10,00	Lx	H	ACM	Diferencial Renault Clio / Twingo
7903	38,00	60,00	8.00/14.50	Lw26	H	NBR	Caja Suzuki SJ413	7977	32,00	47,00	8,00	Lx	H	ACM	Arbol de levas Suzuki Vitara / Swift
7904	32,00	42,00	10.00/15.00	Lw15	AH	NBR	Transmisión Suzuki SJ 414	7979	62,00	85,00	11,90	Kx	L	NBR	Caterpillar
7905	84,70	113,70	5.60/10.50	G04	L	NBR	Bola de transmisión Suzuki SJ415	7980	44,50	57,00	9,00	Kx	L	NBR	ZF
7906	69,90	90,00	12,70	Mw08	AH	ACM	Caja de cambio - Salida - Omni bus VW 1618 / Fiat Iveco Euro trukker 120-150-160-170	7981	52,40	76,17	7,00	Lx	L	NBR	Joma
7907	47,60	68,00	10,40	Mx08	H	ACM	Transmisión - tope Caja de cambio - Omnibus VW 1618 / Fiat Iveco Eurotrukker 120-150-160-170 Transmisión - eje piloto	7982	35,00	62,00	12,00	Lx	L	NBR	Agricola
7908	100,00	123,80	13,00	Kz	L	NBR	M. Benz (todos sin tracción), excepto 1929 a 1933 - rueda del.	7984	26,97	38,10	5,65	Lx	L	NBR	TRW
7909	120,60	146,05	12,50	Lz	L	NBR	Scania 140/141/142 - rueda del.	7985	55,40	76,15	12,70	Mx18	L	NBR	GM A/C/D 20/40 D20 (1993 en adelante) - rueda del., cubo.
7910	117,00	143,00	13,00	Lz	L	NBR	Scania K112 línea T - rueda del.	7986	82,50	120,00	15,00	Mx18	BID.	NBR	GM A/C/D40 1985 - rueda tras. cubo.
7911	145,00	175,00	14,00	Lx	L	NBR	M. Benz 1924/1929/1933/1941 - rueda tras. interno	7987	60,30	90,00	12,50	Mx18	L	ACM	Transmisión - Eje Salida Fiat Allis 6/8 Velocidades
7912	54,00	80,00	11.10/16.60	Lw32	BID.	NBR	M. Benz Sprinter / Ford F1000 / GM A/C/D 10/20/40 - rueda del.	7988	54,00	90,00	12,50	Mx18	BID.	ACM	Eje entrada - transmisión Fiat Allis / Case
7913	10,00	16,00	4,00	Lx	L	NBR	--	7989	60,30	79,40	12,00	Mx18	BID.	ACM	Transmisión - Eje Salida Fiat Allis / Case
7914	40,00	80,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	7990	53,00	64,00	14,50	Lw30	L	NBR	Suspensión Trasera Renault 9 / 11 / 21 / Clio / Twingo
7915	80,00	100,00	12,00	Mx04	H	MVQ	Distribucion Scania 112/142	7991	66,70	88,80	11.00/12.50	Mx12	H	FPM	Ford New Holland tractor 7800 - transmisión
7916	161,90	187,30	9,50	Lz	L	NBR	Scania 111/LK140 - cubo c/ reducción	7992	29,40	42,80	8,00	Lx	L	NBR	Bomba de paletas cosechadora Ford New Holland
7917	155,00	180,00	24.00/29.00	Mx16	BID.	FPM	Scania 111/141/142 - rueda tras.	7993	15,00	30,00	6,00	Mx	L	ACM	Arbol de levas Trasero Motor Yanmar
7918	100,00	125,00	13,00	Mx	BID.	NBR	M. Benz 1618/1620 - rueda del.	7994	17,00	34,00	7,00	Mx	L	ACM	Arbol de levas Delant. Motor Yanmar
7919	52,00	72,00	10,00	Mx	H	NBR	M. Benz 608/708 / 912 - piñón	7995	18,74	34,90	6.00/10.00	Ls06	L	NBR	Caterpillar
7920	30,50	38,00	7,90	Lt09	L	NBR	Servo freno M. Benz 608/708/912	7996	61,47	76,20	9,90	Mw14	L	NBR	Ford F100/ 1000 año 1999 - rueda del.
7921	74,50	80,10	22,00	Lz04	L	NBR	Servo freno principal M. Benz 608/708/912	7998	30,00	62,00	13,00	Kw25	L	NBR	Agricola
7922	20,90	30,05	12,00	Lt11	L	NBR	Servo freno M. Benz 608/708/912	7999	30,00	52,00	10,00	Kw25	L	NBR	S.L.C. - conjunto de disco
7923	14,00	32,00	10,00	Lz	L	NBR	Servo freno - Eje principal - M. Benz 608/708/912	10000	20,00	32,25	3.50/10.50	Lw19	L	NBR	Amortiguador
7924	125,00	150,00	15,00	Mx12	BID.	FPM	M. Benz 1618/1620 - rueda tras.	10001	20,00	32,00	3.00/10.70	Lw19	L	NBR	Amortiguador
7925	70,00	81,50	6,00	Lt	L	NBR	M Benz LS 1924/1929/1932/ 1933 - rueda del.	10002	22,00	33,85	2.90/9.00	Lw19	L	NBR	Amortiguador
7927	36,00	54,00	7,00	Mz	H	NBR	M. Benz (Todos) - eje piloto								
7928	165,00	190,50	12,70	Lz	L	NBR	Scania LK140 - rueda tras. cubo.								
7929	59,50	85,60	12,00	Kz	L	NBR	Huber Warco - rueda tras.								
7930	74,00	90,00	10,00	Mx	L	NBR	--								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10003	12,70	28,65	8,00/11,00	G015	L	NBR	Amortiguador	10100	55,00	70,00	10,00	Lx	L	MVQ	Austin Rover Innocenti - Cigueñal Trasero
10004	15,50	31,75	10,30	G015	L	NBR	Amortiguador	10101	57,50	70,00	10,00	Lx	AH	MVQ	Citroen Visa - Cigüeñal trasero
10005	130,00	150,00	14,50	Mx	AH	FPM	Bancada Motor Cummins 460/500 Serie B y C	10102	85,00	105,00	10,00	Lx	AH	ACM	MB OM 355/LA/449A/Toyota Pegasus - transmisión
10006	75,00	93,00	8,20	Mx	H	FPM	Distribución Motor Cummins 500 Serie C	10103	100,00	130,00	12,00	Kx	BID.	ACM	Fiat Eurocargo - Rueda tras.
10007	64,00	79,60	8,20	Mx	H	FPM	Distribución Motor Cummins 450 Serie B	10104	32,00	50,00	8,00	Lx	L	NBR	Nissan (N 2189) - Levas
10008	78,00	100,00	13,00	Lx	H	ACM	Ford F1000/2000/4000 /Motor MWM D 229 / S10 MWM 93 - distribución	10105	35,00	45,00	9,00	Lx	L	NBR	Toyota Corolla - Frente Motor
10009	19,00	28,50	4,00	Mt	L	NBR	--	10106	52,00	63,00	6,00	Lx	L	NBR	Ford Festiva / Mazda - Maza Trasera
10010	25,00/38,50/97,00	6,50	Mx17	L	NBR	Agrícola - Apache	--	10107	52,00	68,00	7,00/13,00	Mw03	L	NBR	Ford Festiva / Mazda - Rueda tras..
10011	--	62,00	8,00	Lt12	.	NBR	Agic.	10108	17,00	35,00	8,00	Lx	L	NBR	Caja de dirección
10012	80,00	100,00	13,00	Kx	L	NBR	Scania 101/110/111/141/142 - piñón	10109	139,70	160,29	31,75	Kz	L	NBR	Ford F8500 - rueda tras., cubo
10013	107,96	152,53	17,27	Kz07	L	NBR	Eje Acoplado	10110	152,40	190,57	15,87	Kx	L	NBR	Industria petrolera
10014	25,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Scania 141/142-M Benz todos - comp. aire - eje servo freno	10111	228,60	260,35	19,00	Lz	L	NBR	Industria petrolera
10015	30,00	52,35	6,00	Lx	L	NBR	Agic.	10112	220,00	250,00	16,00	Lz	L	NBR	Industria petrolera
10016	28,50	52,35	6,00	Lx	L	NBR	Agic.	10113	139,70	171,50	16,00	Lx	H	ACM	Industria petrolera
10017	12,00	22,00	4,50	Lx	L	NBR	--	10114	111,12	139,72	12,70	Lz	L	NBR	Industria petrolera
10018	38,00	54,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat 130 - c. direc., salida	10115	138,00	172,00	15,00	Lz	L	NBR	Industria petrolera
10019	50,00	75,18	10,00	Lx	L	NBR	Agic.	10116	23,95	32,02	5,00	Lz	L	NBR	Peugeot 505 - C. direc.
10020	28,00	40,00	10,50	Lx18	L	NBR	Maza disco abre surco Apache 6000/6100	10117	86,50	99,00	6,50/9,00	Mw18	L	NBR	Pick Up Chevrolet S10 - Rueda del.
10021	28,00	55,00	5,00	--	--	Fieltro	Agic.	10118	13,00	20,00	5,00	Mx	L	NBR	Toyota Jeep - Caja
10024	11,90	24,00	6,00	Lx	H	FPM	Alternador con depresor Bosch, Motor Maxion	10119	49,20	65,50	7,50	Ms08	L	NBR	Ford Transit / Ranger (4x6) - Rueda del.
10025	14,75	32,00	6,00/7,00	Ls07	L	NBR	Calibrador de frenos	10120	88,00	108,00	10,00	Lx	AH	ACM	Ford Escort Modelo 97 Motor Zetec nafta - Bancada Trasera
10026	9,90	19,00	7,00	Ls09	L	NBR	Calibrador de frenos	10121	34,50	50,00	7,00	Lx	H	ACM	Ford Escort mod. 97..... Motor Zetec naftero - Bancada delantera
10027	17,75	32,00	6,00	Lz	L	NBR	Calibrador de frenos	10122	42,00	53,00	7,00	Lx	H	ACM	Ford Escort mod. 97..... Motor Zetec naftero - Arbol de levas
10028	9,80	19,00	7,00	Lz	L	NBR	Calibrador de frenos	10123	49,50	62,50/77,70	9,50/13,50	Kw28	L	NBR	Ford Transit - Rueda tras.
10032	32,00	52,00	11,00/15,00	Lw10	L	NBR	Agic.	10124	117,50	154,00	14,50/16,50	Lz03	L	NBR	--
10033	50,00	72,50	11,00/16,00	Kw13	L	NBR	Agic.	10125	108,00	154,00	14,00/16,00	Lz03	L	NBR	--
10034	14,00	32,00	2,00/4,00	Lt13	L	NBR	Calibrador de frenos	10126	105,00	146,00	11,00/22,00	Lx	L	NBR	--
10035	32,00	44,00	6,00	Lx	H	FPM	Renault Twingo - Distribución	10127	27,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Agic.
10036	70,00	86,00	8,00	Lx	AH	FPM	Renault Twingo - bancada	10128	35,00	60,00	8,00	Lx	L	NBR	Agic.
10037	35,00	47,00	6,00	Lx	H	FPM	Renault Kangoo (naftero) - distribución	10129	47,00	71,00/80,00	14,00/18,00	Mw15	L	ACM	Ford F100 Duty 2000/1 - Piñón
10038	30,00	42,00	6,00	Lx	H	FPM	Renault Kangoo (naftero) - Arbol de levas	10130	62,00	76,00/86,50	8,00/11,00	Mw16	L	NBR	Ford F100 Duty 2000/1 - Rueda del.
10039	30,00	40,00	7,00	Lx	H	FPM	Renault Kangoo (gasolero) - Distribución	10131	73,00	96,50/105,40	10,00/16,00	Kx09	BID.	NBR	Ford F100 Duty 2000/1 - Rueda tras.
10040	85,00	105,00	7,50/11,00	Lx	AH	FPM	Renault Kangoo (gasolero) - Bancada	10132	30,50	58,00	11,00	Mx	AH	ACM	Chevrolet S10 2,5 (4x2) - Salida de Caja
10041	14,75	32,00	6,00/7,00	Ls07	L	NBR	Calibrador de frenos	10133	38,00	54,00	12,50/27,00	Lw37	AH	ACM	Chevrolet S10 2,8 (4x4) - Salida de Caja
10042	46,00	64,00	8,00	Lx	L	NBR	--	10134	87,00	100,00	8,30	Mx.	AH	ACM	Corsa 1.7 Diesel - Bancada
10043	62,00	78,00	9,00	Lx	L	NBR	--	10136	57,30	84,00	8,00	Lx	L	NBR	Ford 600/6000 / V W 6,80/6,9 / Dodge DP 600- DP700- DP800 - rueda del.
10046	35,00	56,00	9,00/15,00	Lx18	L	NBR	Toyota Corolla - Salida de Caja	10137	75,00	116,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10047	39,00	50,50	7,00	Lx	L	NBR	Ford Festiva / Mazda - Homocinética	10138	75,00	121,00	13,00	Lx	L	NBR	Asia - Rueda tras.
10048	34,00	48,00	7,00	Lx	L	NBR	Nissan Sentra - Frente Motor	10139	90,00	110,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10049	37,00	62,00	14,00	Lx	L	NBR	Mitsubishi - Palier	10140	90,00	110,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10050	57,00	79,00	9,50/13,50	Lx18	L	NBR	Nissan 4x4 - Rued. Delant.	10141	100,00	120,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10051	35,00	55,00	9,00/15,50	Lx18	L	NBR	Toyota Corolla (CE80) - Salida de Caja	10142	110,00	130,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10053	15,00	32,00	8,00	Lx	L	MVQ	--	10143	25,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10054	19,00	32,00	8,00	Lx	L	MVQ	--	10144	40,00	90,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10055	15,00	28,00	7,00	Lx	L	MVQ	Mitsubishi - Maza	10145	75,00	95,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10066	35,00	50,00	8,00	Lx	BID.	ACM	Peugeot 206 Diesel - Arbol de levas	10146	80,00	115,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10067	42,00	62,00	8,00	Lz	H	FPM	Peugeot 206 Diesel - Distribución	10147	110,00	140,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10068	36,00	50,00	8,00	Lz	H	ACM	Peugeot 206 naftero - Arbol de levas	10148	95,00	115,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10071	34,50	59,20	12,70	Lx	L	MVQ	Degrande	10149	30,00	50,05	12,00	Mx	L	NBR	Mercedez Benz 1111- LP 312-LAP 321 - Toma de fuerza
10072	50,60	71,40	14,00	Mz	L	MVQ	Degrande	10150	36,50	52,30	8,00	Lx	H	ACM	Ford Fiesta-ka, nafteros - Distribución
10073	25,00	34,00	11,50/16,00	Mz13	L	ACM	Degrande	10151	24,00	35,35/39,30	8,10/10,40	Lz10	H	NBR	Peugeot 405 - Caja de Velocidades - Directa
10074	117,47	152,42	12,70	Kz	L	NBR	--	10152	36,60	52,35	8,00	Mx19	H	ACM	Ford Fiesta / Ka / Courier - Arbol de levas lado polea
10075	88,90	122,99	22,96	Kw17	L	NBR	--	10153	90,00	141,00	17,00	Kx	L	NBR	Agic.
10079	89,50	130,40	17,50	Kw26	L	NBR	Colectivo Deutz carrocería El Detalle.OA 105 chico - Rueda. Trasera	10154	110,00	162,00	16,00	Kx	L	NBR	Agic.
10080	144,10	174,80	14,70/18,00	Kw26	L	NBR	Colectivo Deutz carrocería El Detalle.OA 105 grande - Rueda tras.	10155	45,24	57,20	7,95	Mx	L	NBR	--
10081	85,00	145,00	12,00/37,00	Kw27	BID.	NBR/FPM	Mercedez Benz 1638 - Salida Piñón	10156	28,57	41,25	6,35	Lz	L	NBR	--
10082	20,00	31,00	4,00	Lz	L	NBR	Industrial	10157	63,50	82,57	9,52	Mx	L	NBR	--
10083	20,00	47,00	10,00	Mz	L	NBR	Daihatsu - Levas	10158	47,62	73,07	9,52	Lx12	L	NBR	--
10084	17,00	30,00	7,00	Mz	L	NBR	--	10159	39,42	80,26	16,89	Mx21	L	NBR	Ford F100 1970 a 1978 / GM Veraneo - piñón diferencial
10085	168,00	188,00	31,50	Mx18	BID.	NBR	Volvo BR 58 - rueda tras., cubo	10163	100,00	112,00	5,00/13,00	G009	L	NBR	Agic.
10086	40,00	50,00	6,00	Lx	L	FPM	Industria petroquímica	10164	17,00	32,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial
10087	29,00	46,00	10,00	Lz	AH	MVQ	Citroen CX / Peugeot 75 - Arbol de levas	10165	22,00	47,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10088	32,00	50,00	8,00	Mx	H	FPM	Nissan Sentra - Distribución	10166	25,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Fiat / Alfa - b. iny.
10089	30,00	46,00	7,00	Lx	H	ACM	Hyundai / Pony - Distribución	10167	25,00	46,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10090	72,00	96,00	9,00	Lx	AH	ACM	Hyundai / Pony - Bancada	10168	26,00	42,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10091	33,00	47,00	8,00	Lx	H	ACM	Nissan Pathfinder - Distribución	10169	28,00	47,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10092	90,00	110,00	8,50	Lx	AH	ACM	Toyota Corona / Camry /Kia Besta - Bancada	10170	30,00	52,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
10093	56,00	73,15	10,00	Mx	L	NBR	Lada - Rueda del.	10171	35,00	55,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10094	95,00	118,00	10,00	Lx	AH	ACM	Isuzu Pick up - Bancada	10172	40,00	50,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10095	64,00	80,00	8,00	Mx	H	ACM	Fiat 850 / Seat 133 - Bancada	10173	40,00	65,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10096	25,00	35,00	6,00	Lx	H	NBR	Mitsubishi Lancer / Colt - Arbol auxiliar	10174	50,00	80,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10097	44,00	60,00	7,00	Lx	H	ACM	Mitsubishi Lancer / Colt - Distribución /Mitsubishi L1200 - Arbol levas	10175	55,00	78,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10098	28,00	38,00	7,00	Lx	H	FPM	Ford Fiesta Diesel /Focus diesel / Mondeo / Escort Diesel / Orion - Arbol de levas	10176	60,00	85,00	13,00	Lx	L	NBR	Fiat / Alfa - árbol primario
10099	34,00	48,00	7,00	Lx	H	ACM	Daihatsu Charade / Asia Towner / Kia Besta - Distribución								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10177	80,00	105,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10178	90,00	120,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10179	100,00	120,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10180	105,00	130,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10181	125,00	150,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10182	130,00	160,00	12,00	Lx	L	NBR	Fiat 180-210-215 - Bancada
10183	215,00	240,00	12,00	Lx	L	NBR	--
10186	22,00	30,00	2,60/7,50	Gb09	L	NBR	Lavarropas Dream
10187	40,00	62,00	6,50/11,50	Lx18	L	NBR	Agic. SFILL
10188	35,00	72,00	6,50	Mx	L	NBR	--
10189	41,27	62,00	9,65	Mx	L	NBR	Agic. - AGROMETAL
10190	150,00	178,00	16,00	Mx	L	NBR	Industrial
10191	24,00	36,00	7,00	Lx19	L	NBR	Renault 21 motor 2.0/2.2 / Toyota - Dirección hidráulica Ford Festiva - Rueda del.
10192	51,00	63,00	6,00	Ms	L	NBR	Honda Accord - Carter - Caja
10193	35,00	56,00	12,50	Lw26	H	NBR	Toyota Hilux/ Land Cruiser - Palier Delantero
10194	33,00	44,00	8,00	Mx	L	NBR	Suzuki Swift - Rueda del. interna
10195	44,00	62,00	8,00/14,00	Mw17	L	NBR	Suzuki Samurai - Rueda del.
10196	50,00	68,00	7,00/9,00	Mw17	L	NBR	Mitsubishi Galant - Rueda del. interna
10197	50,00	66,50	13,00/16,50	Lw26	L	NBR	Suzuki Vitara - Rueda del. externa
10198	54,00	69,00	7,50/9,50	Lw39	L	NBR	Mercedes Benz 1215 - 1621 / Ford Cargo / VW camion
10199	66,77	115,92/125,40	11,50/18,15	Mw19	BID.	FPM	GM Kodiak - Piñón Diferencial Eaton
10200	36,50	50,50	7,00	Lx	H	ACM	Mazda Revue - Distribución
10201	32,00	46,00	8,00	Lx	AH	MVQ	Honda - Distribución
10202	24,00	42,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10203	32,00	46,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10204	25,00	35,00	8,00	Lr	L	NBR	Fiat 619 - B. iny.
10205	30,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat / Alfa - árbol primaria
10206	35,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10207	40,00	116,00	13,00/17,00	Lx15	L	NBR	Industrial
10208	14,00	24,00	5,50	Lx15	L	NBR	Honda DAX 70cc. - Eje de arranque
10209	46,30	66,60	6,40	Mz	L	NBR	Ford F100 Diesel / Galaxi / Dodge D100 / Valmet 60/80 - rueda del., cubo.
10210	12,00	25,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10211	12,00	24,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10212	25,00	55,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10213	30,00	45,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10214	40,00	62,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10215	55,00	68,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10216	60,00	80,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10217	55,00	90,00	10,00	Lx	L	NBR	Agic.
10219	50,80	62,05	6,35	Lx	L	NBR	Agic.
10220	24,00	29,40	5,50	G009	L	NBR	Agic.
10221	29,00	34,40	5,50	G009	L	NBR	Agic.
10222	35,00	65,00	12,00	Lx	L	NBR	Mitsubishi - Corona Piñon
10223	60,00	80,00	8,00	Lx	AH	MVQ	Suzuki - Bancada
10224	35,00	50,00	11,00	Lx	AH	MVQ	Nissan/Datsun - Caja de Velocidad
10225	105,00	135,00	12,50	Lx	AH	MVQ	Nissan/Datsun - Bancada
10226	28,50	35,00	3,80	Mt	L	NBR	Motor hidráulico orbital Venturi
10227	28,50	42,00	5,50	Lz	BID.	NBR	Motor hidráulico orbital Venturi
10229	72,00	93,27	5,94/7,95	Lw14	L	NBR	John Deere
10230	38,10	59,84	6,86	Lw14	L	NBR	John Deere
10231	25,40	58,06	6,86	Lw14	L	NBR	John Deere
10232	44,00	79,90	12,00	Mx	L	NBR	Acoplado Agic. Lavrale
10233	58,00	75,00	15,50	Mx22	L	NBR	Fiat Ducato 1998 en adelante - rueda tras.
10234	69,90	98,45	12,70	Mz	L	NBR	Ford F 350 - rueda tras.
10235	69,80	98,45	11,80/18,00	Mw13	H	NBR	Ford F1000 /2000 /4000 /7000 /8000 /14000F700 / Chevrolet ACD 60/70/80/90 // VW 11.130 /140 /12.140 / 13.130 / 14.140 - piñon diferencial
10236	55,10	82,00	10,00	Mt	L	NBR	Toyota Pick up - rueda del.
10237	28,60	42,95	6,50	Mx	L	NBR	Toyota Pick up - eje piloto, árbol primario
10238	50,80	61,36	9,52	Mz	L	NBR	John Deere
10239	101,60	127,13	7,92	Kz	L	FPM	Case
10240	56,00	73,00	10,00	Mx	L	NBR	Lada - Rueda del.
10241	36,00	50,00	6,50	Mx	L	NBR	Toyota - C. direc.
10242	32,00	48,00	7,00	Lx	L	NBR	--
10243	46,00	59,10	12,00	Lx	L	NBR	Datsun - Rueda del.
10244	31,00	48,00	10,00	Lx	AH	NBR	Mitsubishi - Caja de cambio
10245	32,00	42,00	7,00	Mx	L	NBR	Mitsubishi / Isuzu - C. direc.
10246	145,00	170,00	13,00	Mx	L	NBR	--
10247	160,00	200,00	12,00	Lx	L	NBR	Fiat camion - rueda tras.
10248	35,00	50,00	7,00	Lx	L	NBR	Fiat Ducato mod 84 - sermieje
10249	10,00	20,00	5,00	Lx	L	NBR	Toyota - Distribuidor
10250	105,00	135,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10251	20,00	34,95	7,00	Lx	L	NBR	--
10252	60,00	78,05	8,80	Mx	L	NBR	Ford Corcel - rueda del.
10253	55,00	76,10	10,00/15,00	Lw26	L	NBR	Ford-TRANSIT/Caja CORTA
10254	63,00	78,00	9,50/15,00	Mw03	L	NBR	Ford-TRANSIT/Caja LARGA - Rueda tras.
10255	10,00	16,00	6,00	Mt	L	NBR	--

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10256	8,00	16,00	6,00	Mt	L	NBR	--
10257	12,00	20,00	4,00	Mt	L	NBR	--
10258	25,00	38,00	10,00/14,50	Mx23	L	FPM	MB 1517-1518-1538 - Caja Z.F. - SAL. PAL. CAMB.
10259	28,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10260	45,00	55,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10261	44,00	60,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat JK2000 / Alfa - transmisión
10262	42,00	62,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10263	52,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10264	52,00	65,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10265	55,00	65,00	9,00	Lx	L	NBR	Industrial
10266	42,00	68,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10267	48,00	68,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10268	52,00	68,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10269	48,00	70,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10270	68,00	85,00	10,00	Lx	L	NBR	MB OM 449A - piñon
10271	80,00	95,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10272	80,00	105,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10273	70,00	110,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10274	82,00	110,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10275	95,00	110,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10276	25,00	38,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10277	32,00	40,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10278	80,00	120,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10279	85,00	120,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10280	90,00	130,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10281	100,00	140,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10282	125,00	140,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10283	120,00	140,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10284	100,00	150,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10285	115,00	150,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10286	115,00	160,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10287	130,00	170,00	14,00	Lx	L	NBR	Industrial
10288	135,00	170,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10289	150,00	170,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10290	160,00	180,00	15,00	Lx	L	NBR	Industrial
10291	22,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10292	40,00	54,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10293	40,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10294	48,00	58,00	7,00	Lx	L	NBR	Garro Fabril/Caja S.W.2007
10295	50,00	62,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10296	12,00	19,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10297	18,00	26,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10298	60,00	72,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10299	34,00	48,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10302	24,45	36,0/40,0	9,00	Lz10	L	NBR	Renault Megane - guía de embrague
10303	57,00	85,00	12,00	Mz15	Bid	ACM	Fiat Allis - Eje Trasero - Diferencial
10304	66,70	93,90	14,30	Kx10	Bid	FPM	Caterpillar
10306	25,00	40,00	5,00	Lx	L	NBR	Agrícola
10307	55,00	100,00	12,70	Lx	L	NBR	Acoplado Facchini
10308	35,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Agrícola
10310	10,00	26,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10311	14,00	25,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10312	14,00	30,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10313	25,00	35,00	5,00	Lx	L	NBR	Yanmar - eje de partida
10314	26,00	52,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10315	27,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Honda Elite 80
10316	28,00	50,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10317	30,00	40,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10318	30,00	55,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10319	35,00	54,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10320	48,00	65,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10321	55,00	80,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10322	55,00	85,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10323	56,00	72,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10324	60,00	85,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10325	60,00	110,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10326	62,00	85,00	10,00	Lx	L	NBR	Fiat 180 / D11000 / Alfa - piñon de diferencial
10327	95,00	125,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10328	12,00	20,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
10329	13,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10330	16,00	38,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10331	52,00	70,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10332	72,00	100,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10333	85,00	125,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10334	10,00	22,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10335	98,40	144,50	16,00	Kw29	L	NBR	Ford-Cargo 11-12-14 ton. / VW Cargo - cubo rueda trasero
10336	53,98	88,90	9,53	Kz	L	NBR	Industrial
10337	69,85	95,28	11,13	Kx	L	NBR	Industrial
10338	88,90	114,33	11,89	Kx	L	NBR	Industrial
10339	31,50	52,00	8,50	Mx	L	NBR	Bertini / Sembradora
10340	88,90	122,90	21,70/18,70	Kx04	Bid	NBR	Ford-cargo/13-15-22 ton. / VW motor Cummins - rueda delantero
10341	16,99	25,38	4,78	Mz	L	NBR	Industrial
10342	19,05	34,93	6,35	MzC	L	NBR	Industrial

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10343	44,45	73,03	6,35	Mt13C	L	NBR	Industrial	10421	145,00	175,00	13,00	Lx	AH	FPM	Scania 124 - Bancada
10344	69,85	101,68	11,13	KzC	L	NBR	Industrial	10422	32,00	50,00	10,00	Lx	H	FPM	Peugeot Boxer - Diferencial / Fiat Ducato furgón - Passageiro Transmisión - tope
10345	44,45	68,99	6,35	Mt13C	L	NBR	Industrial	10423	19,05	38,07	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10346	50,80	79,38	9,53	MzC	L	NBR	Industrial	10424	30,16	61,90	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10347	14,20	28,55	13,50	Ms	L	NBR	Valvula control hidraulico	10425	12,00	24,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial
10348	54,00	73,00	11,00	Mx	Bid	ACM	Fiat Allis/6/8 Velocidades - Salida de conversor	10426	30,00	60,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10349	18,80	31,70	11,00	Mx	L	NBR	Fiat Allis/Case 6/8 Velocidades - eje engancho reduccion	10427	30,00	62,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10350	114,30	155,50	14,00	Kx	Bid	NBR	Clark Michigan -eje delantero	10428	45,00	72,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10351	70,00	90,00	10,00	Lx	Bid	ACM	Fiat Allis / AD4 Valmet 88 - caja de cambio	10429	85,00	105,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10352	47,70	72,95	12,00	Kx	L	NBR	Huber Warco - arbol de piñon	10430	38,10	47,95	4,76	Mt	L	NBR	Industrial
10353	54,00	79,35	9,50	Kx	Bid	ACM	Clark Michigan - transmision	10431	76,20	101,68	6,35	Mt13	L	NBR	Industrial
10354	57,20	92,00	18,00	Kx	L	NBR	Agic.	10432	12,70	32,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10355	12,70	25,37	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10433	25,40	41,25	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10356	34,92	47,60	6,35	Mx	L	NBR	Agrale, moto - amortiguador trasero	10434	25,40	62,00	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
10357	53,97	77,75	6,35	Mt13	L	NBR	Industrial	10435	19,05	34,92	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10358	25,40	45,24	11,91/6,73	Mt14	L	NBR	Industrial	10436	26,97	44,50	7,92	Mx	L	NBR	Industrial
10359	127,00	190,50	12,70	Kx	L	NBR	Industrial	10437	26,97	46,43	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
10360	31,75	50,80	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10438	26,97	47,60	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10361	42,85	65,05	12,70	Mx	L	NBR	Industrial	10439	26,97	50,80	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10362	31,75	50,37	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10440	26,97	52,37	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
10363	32,00	10,50	*	Lt15	L	NBR	Bertini / Sembradora / Maza	10441	25,40	34,92	4,80	Mt	L	NBR	Industrial
10364	30,00	42,00	7,00	Mx22	H	FPM	Fiat tempr, motor 2.0/2.0 ie - 16V - eje comando de valvulas / Fiat Palio - Siena - arbol de levas 8V	10442	25,40	36,50	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10365	.	6,20	.	Lw40	.	NBR	Ford Focus - Eje Trasero	10443	25,40	39,65	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10366	20,00	26,00	4,00	Lt	L	NBR	Agrale motos - amortiguador trasero	10444	25,40	40,00	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10368	47,62	79,37	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10445	25,40	42,82	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10369	38,10	53,97	7,92	Mx	L	NBR	Industrial	10446	25,40	50,37	7,95	Mx	L	NBR	Industrial
10370	120,00	140,00	13,00/12,00	Mx22	AH	FPM	Mercedes Benz/OM 447 / 449 - bancada	10447	25,40	50,80	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10371	65,00	90,00	13,00/12,50	Mx12	H	FPM	Mercedes Benz/OM 352 / 356 / 364 - Distribucion	10448	25,40	51,99	7,92	Mx	L	NBR	Industrial
10372	145,00	175,00	17,00	Mw21	Bid	FPM	Mercedes Benz/1938 LA - Rueda tras.	10449	25,40	52,37	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10373	105,00	130,00	12,00	Mx22	H	FPM	Mercedes Benz/OM 447 / 449 - distribucion	10450	28,57	41,25	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10374	100,00	130,00	12,00	Mx22	H	FPM	Mercedes Benz/OM 457 - Distribucion	10451	26,97	50,37	11,10	Kz	L	NBR	Industrial
10375	115,00	140,00	13,00	Mx22	AH	FPM	Mercedes Benz/OM 457 - Bancada	10452	72,24	100,05	12,70	Mx	L	NBR	Industrial
10376	20,00	30,00	5,00	Lz	L	NBR	Industrial	10453	22,22	38,07	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10377	19,05	45,28	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10454	22,22	38,07	7,95	Mz	L	NBR	Industrial
10378	38,00	49,30	8,00/12,00	Lx08	AH	ACM	Chevrolet LUV / Isuzu - Salida de Caja	10455	29,36	52,37	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
10379	40,00	55,00	6,50	Ms	L	NBR	Ford KA/Courier - Rueda tras.	10456	29,36	50,80	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10380	35,00	50,00	7,00	Lx	H	FPM	Peugeot 406 - Partner / Expert / Diesel 1.9 / Citroen (D) Xsara - Berlingo - C3 - Picasso - Arbol de levas	10457	29,36	47,60	6,35	Mz	L	NBR	Industrial
10381	42,00	54,00	6,00	Lx	H	FPM	Renault Express Diesel - Distribucion	10458	29,36	42,82	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10382	85,00	110,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial	10459	28,57	62,00	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10383	110,00	170,00	13,00	Lx	L	NBR	Reductor	10460	28,57	57,15	12,70	Kz	L	NBR	Industrial
10384	95,00	152,00	17,00	Lx	L	NBR	Reductor	10461	28,57	53,97	6,35	Mz	L	NBR	Industrial
10385	55,00	90,00	6,00	Lx	L	NBR	Reductor	10462	28,57	52,37	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10386	80,00	125,00	8,00	Lx	L	NBR	Reductor	10463	28,57	51,99	7,92	Mx	L	NBR	Industrial
10387	90,00	140,00	12,00	Lx	L	NBR	Reductor	10464	28,57	50,80	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
10388	85,00	130,00	12,00	Lx	L	NBR	Reductor	10465	28,57	50,37	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10389	45,00	58,00	7,00	Lx	L	NBR	Reductor	10466	28,57	47,60	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10390	.	26,00	6,50	Lt12	.	NBR	Reductor	10467	28,57	46,43	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10391	.	32,00	6,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10468	28,57	44,50	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10392	.	40,00	7,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10469	44,45	61,90	7,92	MxC	L	NBR	Industrial
10393	.	52,00	10,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10470	57,15	85,62	11,13	Kz	L	FPM	convertidor caja Allison MT 643
10395	.	19,00	6,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10471	65,10	92,02	11,91	Mx20	L	ACM	salida de caja Allison MT 643
10396	.	37,00	10,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10473	15,00	32,00	7,50/8,50	Lw41	L	FPM	Nissan - Alternador Depresor
10397	.	47,00	6,50	Lt12	.	NBR	Reductor	10474	50,60	71,40	12,00/14,00	Lw07	L	ACM	Industrial
10398	.	30,00	8,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10475	34,50	59,20	14,00	Kw30	L	ACM	Industrial
10399	76,20	95,28	11,13	Kx	L	NBR	Industrial	10478	31,75	42,82	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10400	63,50	82,58	11,13	Kx	L	NBR	Industrial	10479	31,75	41,27	4,78	Mz	L	NBR	Industrial
10401	31,75	44,50	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10480	30,15	62,00	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10402	34,92	65,07	9,52	Mx	L	NBR	Industrial	10481	30,15	61,90	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10403	12,70	28,55	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10482	30,15	57,15	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10404	40,00	56,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	10483	30,15	53,97	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10405	12,70	22,22	3,17	Mt	L	NBR	Industrial	10484	30,15	52,37	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10406	25,40	47,60	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10485	30,15	46,43	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
10407	22,22	31,75	4,78	Mz	L	NBR	Industrial	10486	.	72,00	9,00	Lt12	.	NBR	Reductor
10408	66,67	85,09	9,52	Kx	L	NBR	Industrial	10487	.	62,00	8,00	Lt12	.	NBR	Reductor
10409	19,05	38,07	6,35	Mx	L	NBR	Industrial	10488	.	100,00	12,00	Lt12	.	NBR	Reductor
10410	12,00	14,02/0	9,00/10,50	Lx15	L	NBR	Industrial	10489	.	130,00	12,00	Lt12	.	NBR	Reductor
10411	19,84	41,25	6,35	Mz	L	NBR	Industrial	10490	.	85,00	12,00	Lt12	.	NBR	Reductor
10412	19,99	28,55	4,78	Mz	L	NBR	Industrial	10491	.	110,00	12,00	Lt12	.	NBR	Reductor
10413	75,00	120,00	8,13	Kw 03	L	NBR	Industrial	10492	120,00	215,00	18,00	Lx	.	NBR	Reductor
10414	44,45	53,97	4,78	Mz	L	NBR	Industrial	10493	95,00	170,00	16,00	Lx	L	NBR	Reductor
10415	38,00	63,50	13,00	G017	L	NBR	Saca paja	10494	25,00	34,00	4,00	Lt	L	NBR	Industrial
10416	47,00	85,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	10495	31,75	47,60	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10417	55,00	75,00	9,00	Mx	H	FPM	Scania Serie 114-124 - Caja Velocidad GR801	10496	31,75	51,99	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
10418	80,00	100,00	13,00	Mx	L	ACM	Scania 112 - Caja Velocidad	10497	31,75	52,37	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10419	68,00	80,00	8,00	Mt16	L	NBR	Scania 112 - Caja Velocidad Directa	10498	31,75	53,97	6,35	Mx	L	NBR	Industrial
10420	112,00	136,8/131	7,50/10,50	Lt14	L	NBR	Scania P93 - Rueda tras.	10499	31,75	63,55	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
								10500	31,75	62,00	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
								10501	31,75	61,90	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
								10502	31,75	60,30	7,95	Mx	L	NBR	Industrial
								10503	33,32	57,15	7,92	Mx	L	NBR	Industrial
								10504	33,32	53,97	7,92	Mx	L	NBR	Industrial
								10505	33,32	50,80	7,92	Mx	L	NBR	Industrial
								10506	33,32	47,60	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
								10507	50,80	77,77	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
								10508	49,20	77,75	9,52	Mx	L	NBR	Industrial
								10510	34,92	62,00	7,95	Mx	L	NBR	Industrial

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10511	28,00	42,00	5,00	Lx	H	FPM	Renault/ Megane / Clio / Kangoo Motor 1.6 16V K4M - Arbol de levas	10591	-	60,50	12,70	Lt12	L	NBR	Reductor
10513	44,45	69,04	9,12	Mw22	L	NBR	Industrial	10592	15,80	48,34	4,40/13,03	Lw13	L	NBR	Amortiguador
10514	38,10	68,99	11,89	Kz	L	NBR	Industrial	10593	15,00	21,00	3,00	Lt	L	NBR	Frenos Knor
10515	40,00	75,00	11,00/15,50	Mw23	L	ACM	Mazda B2500 - Caja	10594	28,60	41,30	9,40	Mz	AH	NBR	Tractor MF / 50/55/65/85/95/235/250/270 - toma de fuerza
10516	40,00	53,07/20	12,00/30,00	Mw24	L	ACM	Mazda B2500 - Caja	10595	20,00	30,00	7,00	Mz	L	NBR	Industrial
10517	70,00	94,00	8,00/10,50	Kx11	L	NBR	Toyota Land Cruiser 4700cc Motor ZUZF - Rueda del.	10596	66,00	85,00	8,00/10,00	Kx11	L	NBR	Toyota Hilux 3.0 D/ 3.0 TD/ 2.8 D (4x4) - Rueda del.
10518	57,00	79,00	9,00/13,50	Mw25	L	NBR	Nissan / Isuzu /Pick up Datsun, Pathfinder / Fargo - Rueda del.	10597	50,00	70,00	9,00	Mx	L	NBR	Toyota Hilux 3.0 D/ 3.0 TD/ 2.8 D (4x4) - Rueda tras.
10519	35,00	55,00	9,00/16,00	Lw26	L	NBR	Toyota Corolla (CE8) - Salida de Caja	10598	85,50	105,00	10,00	Lx21	AH	FPM	Toyota Hilux 3.0 D/ 3.0 TD/ 2.8 D (4x4) - Bancada
10520	16,00	30,04/20	11,30	Lx20	L	NBR	Peugeot/405 Caja - Eje Varillaje	10599	95,00	115,00	9,50/12,00	Lw43	AH	FPM	Toyota Hilux 3.0 TD - Bancada
10521	49,40	77,80	9,52	Mw22	L	NBR	Industrial	10600	38,00	73,90	11,00/18,00	Mw05	Bid.	ACM	Toyota Hilux todos menos Diferencial Dana - Piñon
10522		35,00	8,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10601	58,00	72,00	7,00	Lx	H	FPM	Toyota Hilux 3.0 TD - Cigüeñal Delant.
10523	13,00	27,00	7,50	Lz	L	NBR	Lavarropas	10602	50,00	68,00	9,00/14,50	Lw26	H	FPM	Toyota Hilux 3.0 TD - Arbol de levas
10524	19,00	33,80	12,20	Lw42	L	NBR	Lavarropas	10603	12,00	20,00	5,00	Lx	L	NBR	Motocicleta
10525	20,00	35,00	7,00	Lx	L	FPM	Parrilla/Karting - Cigüeñal	10604	71,95	93,58	5,30	Kw34	L	NBR	Industrial
10526	18,00	32,00	7,00	Lx	L	FPM	Parrilla/Karting - Cigüeñal	10605	60,00	110,00	12,00	Lx	L	NBR	Reductor
10527	31,75	50,27	6,35	Mx	L	FPM	Industrial	10606	65,00	120,00	12,00	Lx	L	NBR	Reductor
10528	34,92	60,30	7,92	Mx	L	NBR	Industrial	10607	85,00	140,00	12,00	Lx	L	NBR	Reductor
10529	34,92	63,55	9,52	Mx	L	NBR	Industrial	10608	-	90,00	8,00	Lt12	L	NBR	Reductor
10530	34,92	66,62	9,52	Mx	L	NBR	Industrial	10609	15,00	26,00	6,00	Lx	L	NBR	Motocicleta
10531	34,92	46,43	7,95	Mz	L	NBR	Industrial	10610	60,00	73,00	11,00/07,00	Mx22	Bid.	NBR	Mercedes Sprinter 312 (modelo nuevo) - Rueda tras.
10532	34,92	53,49	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10611	62,00	78,00	10,00/9,00	Mw21	AH	FPM	Mercedes 814 electronico - Salida de caja G3-55
10533	34,92	53,97	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10612	46,00	64,00	8,00	Mx22	H	FPM	Mercedes 814 electronico - guia directa caja G3-55
10534	34,92	57,15	7,92	Mx	L	NBR	Industrial	10613	56,00	76,00	6,00/12,00	Mw15C	L	NBR	Mitsubishi L200 - Rueda del.
10535	34,92	68,99	11,89	Kz	L	NBR	Industrial	10614	32,00	52,15	10,00/16,00	Kw13	L	NBR	Industrial
10536	34,92	72,01	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10615	50,80	69,88	9,52/12,52	Kw30	L	NBR	Industrial
10537	34,92	73,02	11,89	Mx	L	NBR	Industrial	10616	28,50	38,00	7,00	Mw26	L	NBR	Industrial
10538	36,53	53,97	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10617	16,00	25,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial
10539	36,53	57,15	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10618	29,90	47,00	11,30	Lx	H	FPM	Peugeot 406/ Citroen Xsara - Berlingo - C3 - Picasso - Semieje derecho
10540	36,53	60,30	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10619	40,00	58,00	10,00	Lx	Bid.	FPM	Peugeot 406, Boxer/ Citroen Xsara - Berlingo - C3 - Picasso - semieje izquierdo / Fiat Ducato furgón - Passajeiro - Transmisión corona
10541	38,10	50,80	7,95	Mz	L	NBR	Industrial	10620	40,00	55,00	6,50	Lx	H	FPM	Peugeot 406 - Cigüeñal motor EW10 nafta / Citroen nafta - Xsara Berlingo - C3 - Picasso - distribucion
10542	38,10	52,02	9,52	Mx	L	NBR	Industrial	10621	62,10	89,99	7,37	Kw03	L	NBR	Industrial
10543	38,10	57,15	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10622	161,92	200,20	12,70	KxK	L	NBR	Industrial
10544	38,10	60,30	7,95	Mx	L	NBR	Industrial	10623	17,00	27,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
10545	38,10	63,55	7,92	Mx	L	NBR	Industrial	10624	75,00	95,00	13,00	Kx	L	NBR	MB L312 L-911 L0-911 L317 - Rueda del.
10546	38,10	65,05	12,70	Kx	L	NBR	Industrial	10625	30,00	64,40	17,00	Lw24	L	NBR	Lavarropas
10547	38,10	69,85	7,92	Mx	L	NBR	Industrial	10626	100,00	128,00	15,00/25,00	Kz10	L	NBR	Ford F600/700/FT700 - eje trasero
10548	38,10	73,02	11,89	Kz	L	NBR	Industrial	10627	73,00	104,70	9,60/20,60	Kz10	L	NBR	Chrysler P900 / Ford Cargo F21000-22000 / GM todos - cubo de rueda delantero
10549	?????	42,00	7,00	Lt12	.	NBR	Reductor	10628	133,40	155,55	14,00	Mx	Bid.	NBR	Volvo B10/N10/N12/B58 - cubo de rueda, eje delantero
10550	139,70	177,80	15,88	Kx	L	NBR	Reductor	10629	82,50	114,30	12,70	Kw29	L	NBR	Ford F4000- 810n - Cubo de rueda trasero
10551	38,50	58,60	6,70/2,20	Ms10	L	NBR	Industrial	10630	31,00	50,00	8,00	Mx22	H	FPM	GM - Monza/Kadett/Vectra /Omega motor 1.6/1.8/2.0 - distribucion
10552	9,90	19,00	7,00	Ls07	L	NBR	Industrial	10631	44,30	60,00	7,00	Lx	L	NBR	Scania 75/76/101/110/111/115/116/140 - eje de accionamiento freno rueda tras.
10553	40,00	52,00	7,00	Lz	H	FPM	Mercedes 814 Electronico /Caja ZF 55-420 - Salida Caja	10632	49,20	76,05	12,70	Kx	L	NBR	Caterpillar diversos
10554	50,00	65,00	8,00	Lx	AH	FPM	Mercedes 814 Electronico /Caja ZF 55-420 - Guia Directa	10633	21,00	32,00	7,50	Mx	H	NBR	GM Corsa 1.0 a 1.4 (1994/...) - eje caja de cambios
10555	20,00	28,00	4,00	Ms	-	NBR	Valmet 60/80/62/65 - transmision	10634	57,30	84,00	8,00	Mx	L	NBR	Chrysler P700 // Ford F22000 // VW 6.80 - 6.90 - 7.90 - 7.100/110 cubo de rueda, eje delantero
10556	12,00	25,40	8,00	Lx	L	NBR	Reductor	10635	38,10	50,30	10,90	Mx	L	NBR	MF tractor 50-55-65-85-95-235-250-270-285-290-295 - caja de direccion TRW
10557	88,90	123,00	22,00	Kw31C	L	NBR	KENWORTH/600-700-750 - Rueda del.	10636	48,00	65,50	7,00	Mw27	L	NBR	Ford Corcel II - Del Rey - Pampa(1989...) - cubo de rueda interno, eje delantero
10558	121,00	160,30	28,00	Kw31C	L	NBR	Super Brigadier / F9000 - Rueda tras.	10637	101,60	130,05	14,30	Kz	L	NBR	MF tractor 35-35X - tapa de distribucion
10559	121,00	158,80	16,00	Kw31C	L	NBR	Brigadier/doble torque - Rueda tras.	10638	150,00	180,00	15,00	Mx	Bid.	FPM	Volvo N12-N14 - cubo de rueda, eje trasero
10560	108,00	158,80	16,00	Kw31C	L	NBR	Mack / R-600 - Rueda tras.	10639	60,30	85,75	23,80	Kw18	L	NBR	MF tractor 235-250-270-285-295-55-65-85-95 - diferencial, caja de reduccion
10561	111,00	150,00	25,00	Kw32C	L	NBR	Super Brigadier Mack - Rueda del.	10640	14,27	25,40	6,35	MxC	L	NBR	Industrial
10562	108,00	152,40	25,00	Kw33C	L	NBR	Trailler Inca Romano	10641	107,96	152,53	18,00	Kw24	L	NBR	Semi heil
10563	72,00	100,00	12,00	Kx12	L	NBR	Chevrolet - Rueda tras.	10642	60,32	92,02	11,13	KzC	L	NBR	Industrial
10564	40,00	54,00	7,00	Mx	L	NBR	Mazda - Rueda tras.	10643	18,00	40,40	6,80/10,70	Lw33	L	NBR	Amortiguador
10566	43,00	65,00	9,00	Lx12	L	NBR	Chevette - Rueda tras.	10644	38,10	60,30	7,95	MxC	L	NBR	Industrial
10567	38,00	63,50	9,00	Mz	L	NBR	Dana - Eje Trasero interno	10645	22,22	38,07	7,95	Mz	L	NBR	Industrial
10568	35,00	62,00	10,00/16,00	Lw26	L	NBR	Suzuki - Cardan	10646	25,40	38,07	6,35	MxC	L	NBR	Industrial
10569	90,00	135,00	15,00	Kx13	L	NBR	Mazda - Rueda tras.								
10570	100,00	145,00	14,00/26,00	Kx14	L	NBR	Isuzu - Rueda tras.								
10571	???	28,00	7,00	Lt12	L	NBR	Reductor								
10572	28,00	39,40	6,35	Lz	L	FPM	Caja TRW								
10573	18,70	34,90	8,70	Kx	L	NBR	Caterpillar / Agricola								
10574	34,90	47,55	9,50	Kx	L	NBR	Caterpillar / Agricola								
10575	38,10	50,30	11,10	Kx	L	NBR	Huber Warco								
10576	25,40	41,25	9,50	Kx	L	NBR	Caterpillar/Huber Warco / Agricola								
10577	92,10	123,85	21,00	Kx	L	NBR	Huber Warco / motoniveladora 10D/11D - rueda eje trasero								
10578	127,00	158,70	12,70	Kx	L	NBR	Caterpillar/Huber Warco								
10579	101,60	139,75	14,30	Kx	L	NBR	Huber Warco / Agricola								
10580	25,40	47,55	11,10	Kx	L	NBR	Caterpillar / Huber Warco								
10581	114,30	152,40	12,70	Kx	L	NBR	Caterpillar / Fiat Allis								
10582	25,40	44,45	8,30	Kx	L	NBR	Huber Warco								
10583	95,00	145,00	17,00	Kx	L	NBR	Acoplado								
10584	15,80	28,50	13,00	Ks01	L	NBR	Clark Michigan								
10585	51,59	73,15	14,30	Lx	L	NBR	Industrial								
10586	40,00	56,00	7,00	Mx	AH	NBR	Industrial								
10587	95,00	115,00	13,00	Mx22	Bid.	NBR	Mercedes Benz / 709710/812 - rueda tras.								
10588	105,00	135,00	15,00	Lx	L	NBR	Mercedes Benz / LG1819, 20/22 ton. - eje trasero								
10589	58,00	85,00	13,00	Mx	L	NBR	Mercedez Benz / L/LB/LK2213/14, L2216/17, 1819 -								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10647	45,00	55,00	7,00	Mz	H	NBR	Industrial	10724	20,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10648	114,00	171,00/177,00	13,00	Mx24	AH	FPM	Bancada, Fiat Ducato 2.5-2.8 / Iveco Dayli motor Sofrim 2.5 (hasta 1996) y 2.8 (del 97 en adelante) / Renault Master (2,8) Citroen Jumper (2,8) / Peugeot Boxer (2,8)	10725	55,00	78,00	12,00	Lx	H	ACM	Mitsubishi - distribucion
10649	22,00	47,00	8,00	MzC	L	NBR	Industrial	10726	38,00	59,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10650	53,97	76,20	12,70	MxL	L	NBR	Industrial	10727	51,00	63,00	13,50	Kp05	L	NBR	MB LO 914 Electronico - roda miento cilindro de embrague
10651	69,85	88,90	9,52	MzC	L	NBR	Industrial	10728	62,00	90,00	10,00	Lx	L	NBR	MB colectivo 1621 - salida de caja ZF S5-6/80
10652	44,45	73,02	7,95	MzC	L	NBR	Industrial	10729	110,00	140,00	12,00/21,00	Kw37	Bid.	NBR	Volvo B10 - rueda del.
10653	9,00	22,23	6,35	C5			Industrial	10731	12,00	18,00	2,80	Ls	L	NBR	Industrial
10654	73,02	101,68	19,05	Kz08	L	NBR	Industrial	10732		63,53	7,90	Lt12	L	NBR	Industrial
10655	28,00	38,00	9,00/11,00	Lx15	L	FPM	MB G60-6/OH 1518 - Caja de cambios	10733	12,70	17,48	2,39	Lt	L	NBR	Industrial
10656	80,00	100,00	10,00/9,50	Mx22	Bid.	FPM	MB G60-6/OH 1518 - Caja de cambios	10734	76,20	101,68	11,13	KxC	L	NBR	Industrial
10657	46,00	92,20	5,50/2,90	Mt13	L	ACM	MB S5 - 42 - Caja de cambios	10735	53,97	79,37	11,13	KxC	L	NBR	Industrial
10658	120,00	150,00	15,00/12,00	Mx22	L	NBR	MB OC-500 - Rueda del.	10736	48,90	63,00	10,80	Kw38	L	NBR	Peugeot 205-306 - eje tren trasero
10659	85,00	105,00	11,00	Lx	L	NBR	MB OM-447LA - Piñon eje trasero	10737	101,60	126,97	11,89	KxC	L	NBR	Industrial
10660	38,00	58,50	7,00	Lx	Bid.	NBR	Ford Corcel I / II / Del Rey - cubo de rueda eje trasero	10738	69,85	95,28	11,13	Mx	L	NBR	Industrial
10661	90,00	104,00	11,00	Mx22	AH	FPM	Daewoo Espero - bancada	10739	31,00	50,00	8,00	Lx	H	FPM	Chevrolet Monza 1.6-1.8 / Corsa Van / Omega / Kadett bomba de aceite
10662	92,07	123,85	19,05	Kz08	L	NBR	Industrial	10740	26,00	42,00	8,00	Mx22	H	FPM	Chevrolet Corsa Wind 1.4-1.6 / Sedan / Pick Up Bomba de aceite
10663	56,36	85,72	6,76	Lx	Bid.	NBR	Industrial	10741	30,00	43,00	8,00	Mx22	H	FPM	Fiat Palio / Duna 1.7 Diesel / Uno / Fiorino bomba de aceite
10664	59,00	85,60	15,00/5,00	Kw35	L	NBR	Rastra Baldan	10742	23,00	35,00	6,00	Lx	L	NBR	Fiat 128 - Europa Fuelle Homocinetica
10665	70,00	95,00	15,00/5,00	Kw35	L	NBR	Rastra Genovese	10743	22,00	40,00	13,00	Lx	L	NBR	Lavarropas
10666	57,15	76,20	9,52	Kw30	L	NBR	Industrial	10744	22,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Lavarropas
10667	22,00	35,95	2,50/10,00	Lw19	L	NBR	Amortiguador	10745	75,00	100,00/110,00	21,50	Kz06	L	NBR	MB 1526 reforma
10668	10,00	22,00	7,00	Lx	L	FPM	Industrial	10746	41,27	63,55	7,95	MxC	L	NBR	Industrial
10669	120,00	150,00	12,00	Lx	L	FPM	Industrial	10747	17,00	25,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
10670	95,00	120,00	12,00	MxC	L	FPM	Industrial	10748	12,00	28,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10671	58,00	75,00	9,00	Lx	H	MVQ	Hino Bus - distribucion	10749	76,20	101,68	11,13	Kz	L	NBR	Industrial
10672	85,00	105,00	9,70	Mx	AH	NBR	MB L1521 - salida de caja ZF	10750	66,67	92,02	6,35	Mt14	L	NBR	Industrial
10673	35,00	52,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10751	82,55	114,33	11,13	KzC	L	NBR	Industrial
10674	58,00	80,00	10,00	Lx	H	MVQ	Nissan / Datsun - distribucion	10752	57,15	76,20	6,35	Mt14	L	NBR	Industrial
10675	24,00	40,00	7,00	Lx	H	ACM	Isuzu - distribucion	10753	25,40	44,50	6,50	Mx	Bid.	ACM	Comp. aire - bendix
10676	45,00	63,00	7,00	Lx	L	NBR	Daihatsu charade G20 - rueda del. externa	10754	41,20	63,50	8,00	Mx	H	ACM	Chevrolet D60-70-80-90/ Fiat 120 diesel / Ford F8000 - 8500 - FT8000 salida de caja Yanmar NSB18/18R arbol de levas
10677	101,57	125,00	13,00	Lx	AH	ACM	Kia - bancada	10755	58,00	75,00	9,00	Lx	L	NBR	Industrial
10678	32,00	46,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10756	300,00	340,00	16,00	Lx	L	NBR	Industrial
10679	59,00	75,00	10,00	Lx	L	NBR	Chevrolet Luv 4x4 (96) - Rueda tras.	10757	9,95	28,00	13,00	Lw15	L	NBR	Amortiguador de moto
10680	73,00	90,00	8,00	Mx	L	NBR	Isuzu - rueda del.	10758	43,66	65,05	12,70	Mx	L	FPM	Industrial
10681	5,00	18,00	8,00	Lx	L	NBR	Lavarropas	10759	76,20	126,97	11,89	KzC	L	NBR	Industrial
10682	42,00	67,00	10,00	Lx	Bid.	NBR	Suzuki Swift 1.3 - semieje	10760	60,00	80,00	12,00	Mx	L	NBR	Chevrolet A - C - D20 (4x4) rueda del.-cubo (C/cruzeta) Valmet 360/600 (D222) arbol de levas
10683	38,00	56,00	10,00/13,50	Mw05	L	NBR	Fiat Mirafiori 131 - salida de caja, lado eje	10761	85,70	114,20	11,20	Lx	L	NBR	Dynapac rolo compactador CA/25/35 cilindro de direccion
10684	50,00	67,00	9,00	Mx	L	NBR	Chevrolet Luv 1.6 - rueda del.	10762	32,00	52,10	10,00	Lx	L	NBR	Agricola generico
10685	59,00	75,00	10,00	Mx18	L	NBR	Chevrolet Trooper - rueda del.	10763	40,00	72,00	12,00	Mx	L	NBR	Valmet 60-62-65-80-85 bomba hidraulica - acoplamiento
10686	48,00	62,00	8,50/12,50	Mw17	L	NBR	Suzuki Swift 1.3 - rueda del. (interna)	10764	34,00	62,10	10,00	Lx	L	NBR	MWM motor farymann FE/F6 arbol de levas-lado polea
10687	38,15	60,48	11,94	Mx05C	AH	NBR	Ford Mustang - caja de cambios	10765	21,00	32,00	7,00	Lx	L	NBR	MB OM366 LA piñon - horquilla de transferencia
10688	82,50	114,30	19,00	Kw31C	L	NBR	VW Agrale - rueda tras.	10766	32,54	51,43	9,52	Mx	L	NBR	Fiat 125 rueda tras.
10689	111,00	158,80	16,00	Kw31C	L	NBR	Ford 9000 camion - rueda tras.	10767	32,00	56,00	11,00	Lx	L	NBR	Fiat 1100-1500 salida de caja
10690	67,00	88,00	9,00	Kx15	L	NBR	Daihatsu Delta - rueda del.	10768	32,00	65,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10692	53,00	68,20	7,00	Lx	L	NBR	Suzuki Swift 1.3 -rueda del. (externo)	10769	34,00	50,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10693	56,00	72,20	8,00/10,00	Lt15	L	NBR	Suzuki Swift 1.6 - rueda del.	10770	35,00	58,00	11,00	Lx	L	NBR	Industrial
10694	98,40	139,70	22,00	Kw33C	L	NBR	Chevrolet Kodiak - rueda tras.	10771	35,00	72,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10695	107,95	133,38	6,35	Mt13C	L	NBR	Industrial	10772	38,00	49,20	9,00	Mx	L	NBR	Industrial
10696	44,00	65,00	12,80	Kz11	L	NBR	Industrial	10773	42,00	62,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10697	46,30	76,20	14,50	Kz11C	L	NBR	Industrial	10774	50,00	68,00	9,00	Lx	L	NBR	Toyota Hiace furgon - rueda del. / Yanmar NSB75-75R-NS90 - arbol de levas
10698	25,00	44,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	10775	52,00	76,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10699	31,00	45,00	8,00	Lx	L	FPM	Zanello	10776	56,00	69,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10700	156,00	180,70	12,00	Lx	L	NBR	Zanello 1300-1500-1800 - palier	10777	57,00	85,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10701	53,84	82,55	10,80	Lx	L	NBR	Industrial	10778	58,00	72,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10702	41,15	68,19	9,70	Lx	L	NBR	Industrial	10779	60,00	80,00	9,00	Lx	L	NBR	Suzuki ST90 - Fronte Cigüñal trasero
10703	23,78	38,10	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10780	80,00	113,00	12,00/22,00	Kw36	L	NBR	Chevrolet rueda tras.
10704	38,00	54,00	7,00	Lx	H	MVQ	Nissan - distribución	10782	49,00	100,00	8,00/10,00	Lz11	L	NBR	Camion Rueda tras.
10705	38,00	54,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10783	54,00	65,00	13,00	Mx20	L	NBR	Nissan Cedric rueda del.
10706	38,00	55,00	8,00	Lx	H	MVQ	Nissan/Datsun Sunny - distribución	10784	38,00	49,20	9,00	Mx	L	NBR	Cuplin
10707	38,00	59,00	9,00	Lx	H	MVQ	Subaru Leone - distribución	10785	35,00	48,00	13,00/15,00	Mw28	L	NBR	Caja
10708	38,00	62,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	10786	38,00	51,00	13,00/15,00	Mw28	L	NBR	Caja
10709	45,00	62,00	8,00	Lx	H	MVQ	Toyota Cressida / Hino Ranger / Daihatsu Delta - distribucion	10788	56,00	68,00/73,00	8,00/11,50	Mw29	L	NBR	Nissan rueda del.
10710	45,00	59,13	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	10789	39,00	50,50	8,50	Mx25	L	NBR	Mazda rueda tras.
10711	45,00	68,00	8,50	Lx	H	MVQ	Toyota Land cruiser (84) - distribución	10791	92,00	122,20	22,00	Kw31C	L	NBR	Brigadier rueda del.
10712	48,00	68,00	11,00	Lx	H	MVQ	Mazda - distribución	10792	114,30	149,20	28,00	Kw31C	L	NBR	Rueda del.
10713	50,00	72,00	12,00	Lx	H	MVQ	Toyota Land cruiser (74-82) / Hino Ranger / Daihatsu Delta - distribución	10796	56,00	74,20/78,20	7,50/10,00	Mw29	L	NBR	Nissan Sentra rueda del.
10714	60,00	82,00	9,00	Lx	AH	MVQ	Daihatsu Taft (74-78) - bancada	10797	32,00	52,00	9,50	Ms	L	NBR	Daewoo Matiz rueda tras.
10715	62,00	85,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10798	70,00	112,00	14,00/20,00	Mw03	L	NBR	Rueda
10716	70,00	95,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	10799	64,00	132,50	13,00	Lx23	L	NBR	Isuzu LT500 rueda eje trasero
10717	75,00	94,00	10,00	Lx	AH	MVQ	Nissan / Datsun March - bancada	10800	75,00	120,00	14,00	Kw31C	L	NBR	Chevrolet Kodiak camion - rueda del.
10718	100,00	120,00	11,00	Lx	AH	MVQ	Toyota Land cruiser (69-84) - bancada	10801	16,00	26,00/36,00	12,00	Lx01	L	NBR	Renault 11 caja de cambios
10719	60,00	78,00/82,00	9,00	Lx22	AH	MVQ	Mitsubishi L100 - bancada								
10720	27,95	56,00	7,00	Lx	H	ACM	Renault Scenic Nafta/diesel - salida de caja								
10721	27,94	70,00	10,00	Lx	H	ACM	Renault Scenic Nafta/diesel - salida de caja								
10722	50,80	92,02	9,52	MzC	L	NBR	Industrial								
10723	62,84	89,99	7,24	Kw03C	L	NBR	Industrial								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10802	26.50/29.30	41,40	1,80	Ms11	L	NBR	Industrial	10878	46,00	78,00	10,00	Mx	L	NBR	Fiat 125 rueda
10803	45,00	65,00	10,00	Lr	L	NBR	Industrial	10879	47,60	70,65	9,00	Lx	L	NBR	Toyota - rueda tras.
10804	55,00	90,00	10,00	Lr	L	NBR	Industrial	10881	70,00	159,00	16,00	Mx24	H	FPM	Distribución, Fiat Ducato 2.5-2.8 / Iveco Dayli motor Sofrim 2,5 (hasta 1996) y 2,8 (del 97 en adelante) / Renault Master (2,8) / Citroen Jumper (2,8) / Peugeot Boxer (2,8)
10805	25,00	32,00	4,10	Lt16	L	NBR	Arandela de cierre amortiguador	10882	27,00	47,00	7,00	Lx	H	FPM	Peugeot 307 / Citroen XSara - Berlingo - C3 - Picasso - arbol de levas TD
10806	50,00	69,88	9.52/12.52	Kw41	L	NBR	Industrial	10883	42,00	66,00	6,00	Lx	H	FPM	Citroen Xsara - Berlingo - C3 - Picasso - distribución 1.6 i
10807	18,00	48,00	13,00	Lw35	L	NBR	Amortiguador	10884	29,80	50,00	10,00/13,50	Mw21	H	ACM	Fiat Idea - diferencial derecho
10808		58,20	5,50	Lt14	L	NBR	Industrial	10885	29,80	52,00	10,00/13,50	Mw21	AH	ACM	Fiat Idea - diferencial izquierdo
10809	79,37	114,30	17,07	Kw17C	L	NBR	Industrial	10886	27,00	37,00	7,00	Mx22	H	FPM	Fiat Palio - Siena (motor Fire) - distribución 8V y 16V
10810	74,88	99,16	8,05	Kw34	L	NBR	Industrial	10887	40,00	55,00	7,00	Mx22	H	FPM	Fiat Palio - Siena (motor Fire) - arbol de levas 16V
10811	22,00	40,00	10,00	Lx	L	NBR	Lavarropas	10888	35,00	50,00	8,00	Lx	H	FPM	Bomba de aceite
10812	22,00	45,00	10,00	Lx	L	NBR	Lavarropas	10889	28,00	38,00	2,70	Lt	L	FPM	Industrial
10813	45,00	65,00	8,00	Lz	L	NBR	Agricola	10890	25,00	47,00	7,25	Lw05	L	NBR	Industrial
10814	60,40	79,40	9,30	Lx21	H	NBR	Agricola	10891	25,00	41,40	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
10815	31,75	38,07	3,20	Mt	L	NBR	Agricola	10892	31,50	51,90	10,00	Mx	L	NBR	Industrial
10816	56,50	85,50	12,70	Lz	L	NBR	Agricola - cubo rueda delantero	10893	29,80	50,00	10,00/13,50	Mw13	H	ACM	Fiat Tempra 2,0 salida caja lado derecho
10817	25,00	52,00	10,00	Lt	L	NBR	Industrial	10894	29,80	52,00	10,00/13,50	Mw13	AH	ACM	Fiat Tempra 2,0/2,0 i 8-16 Valvulas / Salida caja lado derecho
10818	25,00	47,00	7,00	Lt	L	NBR	Industrial	10895	44,70	61,20	8,80	Mx22	H	FPM	Chevrolet A/C 10/20 - Caravan / D10/20/40/ Omega / Opala / Silverado / Blazer / Chevette / Chevy - Arbol de levas
10819	14,00	26,00	7,00	Lz	H	FPM	Alternador Maxion	10896	60,00	76,20	11,10	Lz	AH	FPM	Ford Ranger - Arbol de levas trasero
10820	12,44	25,40	6,50	Lz	AH	ACM	Distribuidor (Traffic - R21 - R18)	10897	90,10	110,00	13,00	Lx	H	ACM	MMW D232 (V8-V12) Arbol de levas
10821	26,00	34,40	3,60	G016	L	NBR	Arranque - Mercedes Benz	10898	31,70	53,50	6,50	Lt17	L	NBR	Peugeot 206 - Eje trasero
10822	74,00			Mx27	AH	FPM	FIAT 1.0/1.3 L 8v. - Fire Palio / Siena / Strada / Uno - Bancada - Tope trasera	10899	22,80	40,00	8,00	Kx17	H	ACM	Fiat Mareal/ Palio/ Siena/ Tempra / Tipo - Salida de caja
10823	101,60	126,94	9,00	Mx22	L	FPM	Fiat Allis	10900	30,00	44,00	8,00	Mx22	AH	FPM	Fiat Tempra 2,0 16v / 1,8 16v - Balanceadores
10824	42,00	55,00	9,00	Lz	L	NBR	Industrial	10901		80,00	10,00	Lt12	L	NBR	Industrial
10825	42,00	58,00	7,00	Lz	L	NBR	Industrial	10902	80,00	140,00	14,00	Lx	L	NBR	Industrial
10826	45,00	65,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial	10903	42,86	65,25	9.50/11.91	Lx12	Bid.	NBR	Chrysler / Chevrolet / Nissan - Rueda tras. exterior / Ford Ranger - Palier 30 estrias
10827	76,20	126,97	11,89	KxC	L	NBR	Industrial	10904	14,00	20,00	3,20	Lt	L	NBR	Chevrolet Corsa (2005...)/ Suzuki Fun - Selectora
10828	140,00	168,00	15,00	KxC	L	NBR	Kamaz Camion rueda tras.	10905	107,96	152,63	25,00	Kw24	L	HNBR	Rueda
10830	37,00	60,00	12,00/30,00	Kw39	AH	NBR/ACM	Ford Ranger (97 en adelante) cola de caja (Mazda)	10906	8,00	17,00	10,00	Lw15	L	NBR	Amortiguador
10831	39,40	80,20	6.40/11.80	Mx26	H	NBR	Ford F100 / Chevrolet Veraneo pignon diferencial	10907	57,15	76,20	5,00	Mt18	L	NBR	Caja Maicera - Cobre polvo
10832	57,15	82,50	12,00	Mw31	AH	ACM	Clark salida de caja	10908	45,00	73,10	13,00/17,70	Mr C	L	NBR	Agricola - Diferencial DANA - Semi eje
10833	47,60	63,55	9,70	Mx18	H	ACM	Ford / Chevrolet / VW Camion - entrada de transmision FS 5205 Mec. 5 vel.	10909	35,00	82,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
10834	76,30	125,35	19,50	Kw40	Bid.	ACM	Ford Cargo / VW Camion / Chevrolet Kodyat - diferencial Rocwell - Fiat Iveco Eurotrakker - Transmision- eje piloto	10910	121,10	160,20	35,00	Kw24	L	NBR	FORD // VW CAMION YOMINIBUS - 1215/1415/19/22/161 7/22/24/22/25/32/24/35/30 // 14150/24220/24250 - Rueda tras.
10835	18,00	35,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	10911	180,95	206,50	17,00	Lx	L	NBR	Industrial
10836	20,00	36,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	10912	133,32	152,17	10,30	Lx	L	NBR	Industrial
10837	20,00	48,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10913	155,60	183,90	13,50	Lx	L	NBR	Industrial
10838	22,00	36,00	6,00	Lx	H	ACM	Chevrolet Steem- motor toma	10914	44,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Agricola - Rotocultivador
10839	25,00	50,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	10915	55,00	72,00	8,00/13,30	Mw13	Bid.	FPM	Agricola - Rotocultivador
10840	25,00	55,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	10916	12,00	28,00	7,50/8,50	Lw41	L	FPM	Chevrolet Corsa 1,7 diesel / Isuzu - Alternador / Depresor
10841	26,00	40,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial	10917	79,00		11,00	G009	L	NBR	Industrial V-RING
10842	28,00	37,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial	10918	45,80	70,55	10,80	Mw32c	H	FPM	FORD Ranger / Explored - Piñón (motor 2.5)
10843	28,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	10919	14,00	20,00	2,50	Ms	L	NBR	Arranque FORD - Moto HONDA XL125/250R/X250R/NR 350 - Sistema de freno
10844	28,00	68,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10920	85,00	105,00	13,00/ 18,00	Kw24	AH	FPM	Scania 124 - Salida de Caja
10845	21,00	40,00	8,20	Lx	L	NBR	Lavarropas Dream	10921	85,00	105,00	13,00/ 18,00	Kw24	H	FPM	Scania 124 - Diferencial (salida piñón)
10846	19,00	31,75	7,00	Lz12	L	NBR	Industrial - hidraulico	10922	142,00	170,00	15,00/ 17,00	Kw42	L	NBR	Scania 124 - Rueda tras.
10847	47,62	76,20	7,92	Mx	L	NBR	Industrial	10923	16,00	26,00	9,00/ 20,00	Kx18	L	NBR	Fiat 147 / Fiorino / Oggi / Uno Premio / Elba - Caja de velocidades - selectora
10848	32,00	52,55	15,50	Lw24	L	NBR	Lavarropas Longvie 11657 - cuba	10924	48,00	78,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10849	40,00	60,00	10,00	Mx	L	NBR	Chevrolet NHR Camion rueda tras.	10925	52,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10850	46,00	62,00	7.90/14.00	Lw44	L	NBR	Daewoo Matiz / Chevrolet 724 Int. Rueda del.	10926	42,00	80,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10851	35,00	56,00	9.00/15.50	Lw26	L	NBR	Mazda 323-626 transmision	10927	50,00	64,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10852	46,00	62,00	7,00	Ms	L	NBR	Daewoo Matiz / Chevrolet 724 ext. Rueda del.	10928	48,00	82,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10853	38,00	70,00	6.00/16.50	Mx02	Bid.	NBR	Fiat / Chevrolet	10929	45,00	76,00	9,00	Lz	L	NBR	Industrial
10854	28,70	43.302.50/3.00		Mt17	L	NBR	Industrial	10930	40,00	74,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10855	139,70	190,53	14,30	Kz	L	NBR	Industrial	10931	35,00	72,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10856	24,00	43,00	6,00	Lx	L	NBR	Suzuki Adress 50 C.C. cigüeral lado engrague	10932	42,00	68,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10857	4,80	22,00	7,00	Ls	L	NBR	Yamaha	10933	34,00	56,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10858	112,30	130,00	11,00	Mx	AH	ACM	Chevrolet Pick up C20-D20 Bancada	10934	32,00	60,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10859	45,00	80,00	9,50	Lx	L	NBR	Industrial	10935	38,00	60,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10860	30,00	58,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10936	24,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10861	30,00	48,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10937	22,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10862	38,00	72,00	7,00	Lz	L	NBR	Marani- mando cuchillas	10938	20,00	50,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10863	36,00	55,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	10939	25,00	48,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10864	60,00	79,00	11,00	Lx	H	ACM	Mazda - tapa distribucion	10940	35,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Agricola
10865	27,00	43,00	9,00	Lx	H	ACM	Ford Ranger (97 en adelante) directa caja Mazda	10941	20,00	38,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10866	35,00	56,00	10,00	Lz	AH	ACM	Ford Ranger (2002 en adelante) cola de caja Eaton - Chevrolet Blazer 4x2 / S10 Salida de caja								
10867	35,53	58,22	11,91	Mx	Bid.	NBR	Ford Ranger RT rueda tras.								
10868	40,00	60,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial								
10870	15,00	30,00	4,50	Lx	L	NBR	Alternador								
10871	28,00	49,00	7,00	Mx	L	NBR	Fiat caja								
10872	32,00	42,00	7,00	Lx	H	ACM	Skoda Felicia - arbol de levas								
10873	32,00	45,00	10,00	Lx	H	ACM	Renault 18 - arbol de levas								
10874	38,00	57,00	7,00	Mx	L	NBR	Tobata M130 - Transmision								
10875	42,00	57,00	10,00	Mx	L	NBR	Lada - rueda tras.								
10876	43,00	77,00	12,50	Mx	L	NBR	Toyota 4.5 - rueda tras.								
10877	46,00	102,00	10,50	Lx	L	NBR	Mitsubishi canter - rueda tras.								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
10942	31,00	44,00	6,50	Lx	L	NBR	Industrial	11011	15,87	28,55	5,00	Mx	L	NBR	Industrial
10943	20,00	45,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11012	38,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial
10944	17,00	45,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11013	38,00	74,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10945	44,00	70,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11014	20,00	31,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10946	45,00	72,00	10,00	Lx	L	NBR	Alfa Romeo 2300 Ti / Fiat JK2000 Transmisión - Rueda - Eje intermedio	11015	49,20	62,50	8,0/13,0	Mw14	L	NBR	Rueda del. - Ford Transit motor 2,5 D
10947	19,00	42,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11016	60,00	85,00	10,0/13,5	Lr01	L	FPM	DEUTZ Tractor Ax4 - Eje delantero ZF
10948	18,00	40,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11017	14,00	26,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10949	26,00	40,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11018	65,00	90,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10950	25,00	40,00	8,00/11,00	Lx15	L	NBR	Industrial	11019	40,00	90,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10951	10,00	15,00	3,00	Lt	L	NBR	Industrial	11020	48,00	90,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10952	215,90	241,30	15,88	Lx	L	NBR	Industrial	11021	70,00	110,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial
10953	17,00	35,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial	11022	39,60	52,00	10,0/11,0	Lw03	L	NBR	Mitsubishi Montero - Caja transfe rencia salida trasera
10954	20,00	50,00	5,50/9,70	Lw33	L	NBR	Amortiguador	11023	114,00	135,00	13,00	Mx12	AH	FPM	FIAT Iveco 150 turbo - Bancada
10955	40,00	62,00	7,40	Lx	H	FPM	Transit 1,6 /Ka /Courier - Bomba de Aceite	11024	10,00	21,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10956	74,00	114,00	11,00	Kz	L	NBR	Marchesan (Implementos) - Cubo de Rueda	11025	16,00	25,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10957	70,00	88,00	10,00	Mx22	AH	FPM	Mercedes Benz OF 1417 - Guía directa	11026	22,00	40,00	8,0/11,0	Lx15	L	NBR	Lavarropas (Electrolux - Ken - Patrick - Aurora - Bosh - Whirlpool)
10958	55,00	80,00	8,00	Mx22	H	ACM	Mercedes Benz OF 1417 - Salida de Caja	11027	55,00	70,00	8,00	Mx22	H	FPM	FIAT Ducato 2,5 - 2,8 Arbol de levas
10959	10,00	14,00	3,00	Lt	L	NBR	Yanmar BT22 - Bomba de Aceite	11028	136,80	165,00	13,00	Kw42	L	NBR	Industrial
10960	45,00	60,00	6,50/8,00	Ms12C	L	NBR	Scania 114/124 Rueda del. (brazo superior)	11029	47,00	90,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10961	55,00	72,00/76,00	9,50	Mt19	L	NBR	Scania 114/124 Rueda del. (brazo inferior)	11030	64,00	90,00	10,00	Lx	H	MVQ	Tractor Agrale 4300-M790 Arbol de levas lado volante
10962	55,00	75,00	8,00	Mx	Bid.	FPM	Scania 114/124 Eje piloto - Volvo N10/N12 Eje piloto interno	11031	35,00	65,00	8,00	Mx22	Bid.	FPM	Chevrolet Omega 4/6 cilindros - transmision eje diferencial trasero
10963	30,00	50,00	7,00	Mx22	H	FPM	Volvo (B58/N10/N12/TD100/ TD102/D10) Bba. agua	11032	106,50	140,00	15,00	Kw29	L	NBR	Dynapac / J.I.Case / VME rolo compactador CA15 / 580H-K / L30 - Transmision eje trasero planetario rígido
10964	55,00	80,00	8,00	Mx	Bid.	FPM	Scania 114/124 / Volvo N10/12/14 Toma de Fuerza	11033	17,00	25,00	3,70	Lz	L	NBR	Industrial
10965	75,00	100,00	14,00	Kw24	L	NBR	Scania 114/124 Rueda tras. (cupula)	11034	39,95	62,00	7,40	TL01	H	PTE/ACM	Ford (Courier / Fiesta 1,4 -1,6 16V. Zetec) (Escort / Focus 1,8- 16V Zetec) (Courier / Eco Sport Fiesta / Ka 1,0L/ 1,6L Zetec Rocam) - Cigüeñal
10966	105,00	130,00	12,00	Lx	AH	FPM	Scania 114/124 - Volvo N10/12/14/B58 - Fiat Iveco Euro trakker 450 / Eurotech- Transmisión - tope trasero	11035	228,60	263,75	15,88	Kz C	L	NBR	Industrial
10967	48,00	69,00	10,00	Mx	H	FPM	Volvo B10M / B12 / B58 Eje piloto interno	11036	209,52	237,13	17,17	Mt	L	MVQ	Industrial
10968	85,00	105,00	10,00	Mx	AH	FPM	Volvo B10M / B12 / B58 Transmision	11037	38,10	52,37	6,35	Mz	L	NBR	Industrial
10969	85,00	105,00	12,00	Mx	L	NBR	Volvo B10M / B12 / B58 Transmision	11038	63,26	114,7/156,4	12,30	Mz07	L	NBR	Industrial
10970	95,00	120,00	14,00	Kw37	Bid.	NBR	Volvo NL 10/ 12 1989/... Rueda del.	11039	62,00	85,00	13,00	Lx	L	NBR	FNM Camion D9500 - Transmisión eje secundario
10976	50,70	69,88	5,00	Mt18	L	NBR	Garro Fabril - Caja Maicera	11040	20,00	32,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial
10977	66,67	91,99	19,84	Lx06	L	NBR	Agrícola	11041	78,00	110,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial
10978	30,00	43,60	7,00	Lx	H	ACM	VW 7,1/110-8,140/150 Tope trasero - Transmision	11042	44,50	65,05	8,00	Lx	L	NBR	Industrial
10979	140,00	210,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial	11043	32,00	43,00	7,00	Lx	L	NBR	Tobata M130 - Transmision eje delantero
10980	15,00	30,00	8,00	Mx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11044	21,00	41,80	7,10	Mx	L	NBR	Industrial
10981	22,00	42,00	10,00	Lx	L	NBR	Tobata CTG100	11045	47,60	62,70	11,10	Mx	L	NBR	Ford jeep - Pick up - rural / Chevrolet Veraneio - Cubo de rueda eje trasero
10982	65,00	88,45	12,70	Mx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11046	35,00	44,50	7,00	Mx	L	NBR	Chevrolet A10/13/20/40 C10/13/20/40 D10/13/20/40 Transmisión eje delantero, punta de eje
10983	40,00	57,00	12,00	Lx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11047	20,00	40,00	4,00	Mx	L	NBR	Fiat b. iny., comp. aire
10984	38,20	63,50	11,10	Mx	Bid.	NBR	Ford F700/750 - Galaxie - Maverick - Cubo de rueda trasero	11048	53,00	75,00	12,00	Kx	L	NBR	Implemento Marchesan Arado AF- GT - AFC Transmision - Rueda guia
10985	12,70	22,20	8,00	Lx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11049	63,50	110,00	13,00	Kx	L	NBR	Jacu Agrícola - eje de laminas CBT 1020 - 1090 Eje trasero - Piñón Diferencial
10986	30,00	52,00	9,00	Kx	L	ACM	Mercedes Benz OF1313/1314/ OH1313/1314/1315/1316/1318 Polea del ventilador	11050	82,60	107,85	16,00	Lw41	L	NBR	Honda (CG Today - Cargo) Yamaha (DT180 - RD 135 - RDZ 135 - RX 125 - RX 180) / Transm sion cubo de rueda eje del.
10987	39,70	61,20	12,70	Kx	L	NBR	Implemento Agrícola	11052	44,40	54,00	8,0 / 8,6	Mx22	L	NBR	Dodge Polara 1973/81 Transmisión cubo de rueda eje delantero
10988	53,90	73,00	12,70	Kx	L	NBR	Massey Ferguson 270/285/290/...69/ - 50/55/65/85/95/235/250/295 Cubo de rueda interno trasero	11053	9,00	16,00	9,0/15,0	Mt20	L	NBR	Mercedez Benz (todos excepto con caja ZF) Caja de cambios - Velocímetro
10989	135,00	189,95	15,00	Lx	L	NBR	Fiat 180 / FNM D9500/11000 - Cubo de rueda trasero	11054	34,00	55,00	11,0/15,0	Kw43	L	NBR	Implementos SLC - Caja de engranajes
10990	50,80	76,25	12,70	Lx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11055	143,00	150,00	39,50	Lz13	L	NBR	Mercedez Benz 312 LP - O321H - O321HL Sistema de Freno - Cilindro
10991	19,00	35,00	10,00	Lx	L	NBR	Huber Warco	11056	35,00	45,15	15,0 / 24,0	Lr03	L	NBR	Equipamientos Knorr - Sistema de freno - Cilindro
10992	40,00	56,10	12,00	Lx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11058	27,00	47,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial
10993	35,00	55,50	6,40	Lx	L	NBR	Marchesan - eje reductor	11059	59,00	80,00	5,00	G004	L	NBR	Rastra de arado - Bancada
10994	28,00	52,10	10,00	Lx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11060	48,00	62,00	7,00	Lx	Bid.	ACM	Audi A3 transmision MQ230/250 caja - VW Apollo / Golf GL-GTI- GLX / Polo Classic Caja
10995	43,00	62,00	10,00	Lx	L	NBR	Maquinas Agricolas	11061	21,80	35,00	7,00	Lx	H	ACM	Audi A3 transmision MQ230/250 caja - VW Apollo / Golf GL-GTI- GLX / Polo Classic / Pointer / Gol Caja - Eje piloto
10996	53,00	68,00	10,00	Mx	Bid.	ACM	Fiat Iveco Dayli / FNM - Tope trasero	11062	21,92	40,00	6,50	Lz	L	FPM	Venturi - Bba. agua
10997	48,00	75,00	8,00	Mx	Bid.	FPM	Fiat Iveco Eurotrakker 450/ Eurotech / FNM - Eje Piloto - bomba Inyectora	11064	47,00	120,00	15,00	Ms13	L	NBR	Tractor Zanella Z - Diferencial piñón - Eje trasero
10998	90,00	130,00	14,00	Kw01	Bid.	FPM	Fiat Iveco Eurotrakker 450 - Piñon (cubo reductor)								
11000	44,00	72,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11001	22,00	30,00	7,00	Lx	L	ACM	Agic.								
11002	12,00	35,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11003	32,00	45,00	6,50	Lt	L	NBR	FORD F-100/1000/ 2000/4000 c. direc.								
11004	8,00	20,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11005	90,00	125,00	15,00	Lw03	L	NBR	Elevador Yale JP 25 - rueda del.								
11006	40,00	65,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11007	66,68	92,03	11,90	Kz12	L	NBR	Cosechadora AGCO ALLIS 440 eje trasero / Tractores DEUTZ AX4 ejes delanteros								
11008	19,00	31,70	6,50	Lw15	L	NBR	Bomba de combustible								
11009	35,00	58,15	12,70	MxC	Bid.	NBR	Rueda tras. (palier 28 estrías) Ford Ranger								
11010	41,40	70,60	7,90	Mx	L	NBR	Cubo de rueda exterior - eje delantero Ford pick-up - rural 4x2 / JEEP								

RETENES ORDENADOS POR NUMERO

SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación	SAV	Eje	Aloj.	Alt.	Tipo	O	Comp.	Aplicación
11065	30,00	42,00	4,50	Lx	L	NBR	Guerrero Magic 100 - Bancada	11114	35,00	65,00	14,50/17,50	Kw42	Bid.	NBR	Tractor Massey Ferguson - Tracción
11066	37,70	62,00	7,00	Lw05	L	NBR	Sembradora de labranza Cero Tanzi - Maza de rueda	11115	45,00	70,00	14,50/17,50	Kw42	Bid.	NBR	Tractor Massey Ferguson / Valtra / New Holland / Ford - Tracción
11067	32,00	48,00	8,00	Lx	L	NBR	Toyota - Caja de dirección	11116	60,20	85,75	9,50	Mz	Bid.	NBR	Tractor Massey Ferguson 235/250/270/285/290 - Sistema de freno
11068	21,92	40,00	6,50	Lz	L	FPM	Venturi - Bomba hidráulica	11117	18,00	47,00	8,00	Lz	L	NBR	Pulverizador Hatsuda F-25 arbol de levas
11069	34,00	50,00	7,00	Lx	H	NBR	Nissan - Transmisión Delantera	11118	54,00	72,00	8,00	Lz	L	NBR	Industrial
11070	38,00	50,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11119	20,00	34,10	7,00	Lz	L	NBR	Industrial
11071	37,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11120	85,00			TL02	AH	ACMPTFE	VW Gol / Golf / Bora / Polo / Passat / Saveiro / Pointer - Audi A3/A4/A6 - Bancada
11072	30,00	55,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11121	45,00	67,00	8,00	TL03	H	ACMPTFE	Mercedes Benz Sprinter CDI - distribución
11073	38,00	56,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11122	30,00	44,00	6,00	Lx	L	NBR	Agrícola
11074	27,00	47,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	11123	33,00	50,00	10,00/7,0	Lx	L	NBR	Agrícola
11075	40,00	60,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11124	58,00	80,00	12,00	Lx	H	NBR	Agrícola
11076	11,80	24,00	6,00	Lx	L	NBR	Industrial	11125	60,00	95,00	10,00	Lz	L	FPM	Agrícola
11077	19,00	33,30	7,92	Mx	L	NBR	Chevrolet Dirección sin fin / Chrysler dirección hidráulica / VAMSA	11126	45,00	100,00	10,00	Lx	L	FPM	Agrícola
11078	17,00	35,00	7,00	Mx	L	NBR	Industrial	11127	45,00	70,00	10,00/11,00	Lw03	L	NBR	Agrícola
11079	65,00	100,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	11128	57,15	77,75	9,52	Mz C	L	NBR	Agrícola
11080	80,00	105,00	13,00	Lx07	L	NBR	Datsun - Rueda tras. interior	11129	45,00	76,00	12,00	Lw03	L	FPM	Agrícola
11082	40,00	69,00	15,40	Kw44	Bid.	NBR	Chevrolet S10/Blazer 4x4 motor 2.2 D - Eje Delantero / Semieje	11130	35,00	50,00	10,00	Lx	Bid.	FPM	Agrícola
11085	17,00	36,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11131	38,10	47,60	6,35	Mt C	L	NBR	Agrícola
11086	20,00	30,00	7,00	Lw15	L	NBR	Dirección hidráulica	11132	47,63	69,82	9,52	Lz	L	NBR	Agrícola
11087	20,00	32,00	7,00	Lw15	L	NBR	Dirección hidráulica	11134	25,00	42,00	8,50/9,50	Lx	L	NBR	Lavarropas Longve
11088	23,00	34,00	6,50	Lx24	L	NBR	Toyota Corolla - Dirección Hidráulica / Corona	11135	168,00	198,00	16,50/20,50	Lr01	L	NBR	Agrícola
11089	25,00	60,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11136	39,42	80,27	22,00	Lw45	Bid.	ACM	Ford Ranger 2,8 - 3,0 (2001 en adelante) salida de piñon diferencial dana 46
11090	30,00	47,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11137	110,00	141,00	17,00	Lz	L	NBR	Industrial
11091	32,00	52,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	11138	40,00	47,00	4,00	Lt	L	NBR	Agrícola
11092	34,00	50,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11139	110,00	130,00	13,00	Lx	AH	MVQ	Ford F1000/2000/4000/7000/8000/1000/12000/13000/14000 - MWM D225/226/229 - VW 11,130/11,140 /12,140/13,130/14,140 arbol de levas
11093	34,00	54,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial	11140	25,00	47,00	8,00/11,50	Lx15	L	NBR	Lavarropas Dream Blue 600 rpm
11094	35,00	50,00	8,00	Lx	L	NBR	Baldán - Sembradora siembra directa	11141	30,00	52,00	8,50/10,50	Lx15	L	NBR	Lavarropas Dream Blue 1200 rpm
11095	35,00	52,00	6,00	Lx	L	NBR	Fabimag	11142	106,40	126,90	12,00	Kx	L	NBR	Tractor Deutz AX 4,100/4,120 palier
11096	36,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11143	150,00	180,00	14,50/16,50	Kw42	Bid.	NBR	Agrícola
11097	55,00	82,00	10,00	Lx	L	NBR	Industrial	11144	21,00	40,00	10,00	Lw03	L	NBR	Lavarropas
11098	38,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial	11145	48,00	75,00	14,00/17,00	Kw42	Bid.	NBR	Agrícola
11099	95,25	146,05	11,90	Lx	L	NBR	Agic.	11146	56,00	75,00	16,00	Kp07	L	NBR	Agrícola - caja ZF
11100	30,00	52,00	7,00/11,00	Lx15	H	FPM	renault laguna / master - semieje lado derecho	11147	15,92	38,49	6,50	Mx	L	FPM	John Deere - Bomba de agua 9650
11101	54,00	64,00	9,00/24,00	Ls10	L	NBR	Toyota Hilux 2001 en adelante 4x2 4x4 rueda tras. exterior	11149	47,60	79,25	10,00	Lz	L	NBR	Agrícola
11102	18,00	30,00	6,40/8,10	Lx25	L	ACM	VW Golf / Polo // Seat Cordoba - eje de selectora	11150	105,00	130,00	13,00	Kx	Bid.	NBR	Agrícola
11103	15,50	28,00	6,00/15,00	Mx28	L	NBR	Ford Escort / Ka / Fiesta / Courier - caja - selectora	11151	24,00	38,00	6,00	Lz	H	ACMV	W Bora 1,8/2,0/1,9TD - Fox 1,6 Vogage 1,6 transmisión directa
11104	22,00	34,00	5,00	Lx	L	NBR	Industrial	11152	60,00	74,00	8,00	Mx22	Bid.	ACM	VW Bora 1,8/2,0/1,9TD - Fox 1,6 Vogage 1,6 transmisión semieje
11105	20,00	32,00	6,00	Lx	H	ACM	Toyota - distribución	11153	140,00	164,00	20,00/23,00	Kp08	Bid.	FPM	Volvo N10/NL10/NH10/NL12/NL14/ FH12 Rueda trasera
11106	32,00	40,00	5,00	Lx	L	NBR	Toyota / Isuzu - caja de direccion	11154	35,00	55,00	14,70	Kx16	Bid.	NBR/FPM	Chevrolet S10/Astra/Kadett transmisión semieje
11107	26,00	47,00	6,30	Lx	L	NBR	Industrial	11155	40,00	70,00	13,00/20,00	Kw45	Bid.	ACM-FPM	MB Sprinter 1999 en adelante - piñon diferencial
11108	26,00	52,00	7,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11109	35,00	62,00	10,00	Lx	H	NBR	Scania								
11110	38,00	70,00	8,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11111	72,00	105,00	13,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11112	75,00	105,00	12,00	Lx	L	NBR	Industrial								
11113	60,00	82,00	5,50/7,50	Mt22	L	NBR	Caja Z. M. 1090								

KITS

KITS	EJE	ALOJ.	ALTURA	DISEÑO	OR.	COMP.	APLICACIÓN	DESCRIPCION
10736	48,90	63,00	10,80	Kw38	L	NBR	Peugeot 205-306 - eje tren trasero	RETEN + CHAPA PISTA + CHAPA ALOJAMIENTO
10822	74,00	-	-	Mx27	AH	FPM	FIAT 1.0/1.3 L 8v. - Fire Palio / Siena / Strada / Uno - Bancada - Tope trasera	RETEN + ESPARRAGOS ROSCADOS
10648	114,00	171,00/177,00	13,00	Mx24	AH	FPM	Bancada, Fiat Ducato 2.5-2.8 / Iveco Dayli motor Sofrim 2,5 (hasta 1996) y 2,8 (del 97 en adelante) / Renault Master (2,8) / Citroen Jumper (2,8) / Peugeot Boxer (2,8)	RETEN + MONTADOR
10881	70,00	159,00	16,00	Mx24	H	FPM	Distribución, Fiat Ducato 2.5-2.8 / Iveco Dayli motor Sofrim 2,5 (hasta 1996) y 2,8 (del 97 en adelante) / Renault Master (2,8) / Citroen Jumper (2,8) / Peugeot Boxer (2,8)	RETEN + MONTADOR
11034	39,95	62,00	7,40	TL01	H	PTE/ACM	Ford (Courier / Fiesta 1,4 - 1,6 16V. Zetec) (Escort / Focus 1,8-16V Zetec) (Courier / Eco Sport / Fiesta / Ka 1,0L/ 1,6L Zetec Rocam) - Cigüeñal	RETEN + MONTADOR
11120	85,00	-	-	TL02	AH	ACM-PTFE	VW Gol / Golf / Bora / Polo / Passat / Saveiro / Pointer - Audi A3/A4/A6 - Bancada	RETEN + MONTADOR
11121	45,00	67,00	8,00	TL03	H	ACM-PTFE	Mercedes Benz Sprinter CDI - distribución	RETEN + MONTADOR
11136	39,42	80,27	22,00	Lw45	Bid.	ACM	Ford Ranger 2,8 - 3,0 (2001 en adelante) salida de piñon diferencial dana 46	RETEN + TUERCA + ARANDELA