



Dibujo No. Drawing Dessin	Lado (A) Side Côté	Lado (B) Side Côté	Espesor (t1) Thickness Epaisseur	Espesor (t2) Thickness Epaisseur	Radio(R) Radio Radio	Peso (kg/m) Weight Poids	Observaciones Observations Observations
FL154-39	15,5	5	2,25	2,5		0,136	
SE3229	9	13,8	0,7	0,85	0	0,069	
1514L	11,8	14	2	1,5		0,161	1-V0.5X90
T016	16,7	6,3	2,6	0,9	0	0,465	
FU3406-252	18,4	7	1,4	2,8		0,15	
FL639-153	26	8	5	3	0	0,347	
FU2209-54	31,75	25,4	3,17	2,54	0	0,612	
NDA110	31,75	50,8	3,175	3,175	3,8	1,11	
ADS-12	32,207	25,4	2,54	7,62	1,524	0,913	
MAT27	32,21	12,7	1,6	2,29	0	0,29	
MAT29	32,21	31,75	2,54	6,35	1,52	0,907	
MAT26	32,21	41,28	2,54	3,17	1,52	0,802	
FU2525-54	38,1	25,4	3,17	2,54	0	0,656	
C38.1X38.1	38,1	38,1	2,03	2,29	0	0,63	
FL1476-139	46	30	6	3	0	1,252	
FU1532-25	50,8	31,75	6,6	4,32	3,81	1,592	
JND108	50,8	31,75	6,6	4,32	3,81	1,59	
DM253	55	38	6	4	0	1,702	

FL1060-276	60	40	8	8	8	2,759	
FL1203-319	60,3	15	5	6	0	1,224	
JND418	65,65	24,9	2,9	3,9	0,5	1,022	
FL1789-157	68	27	14	11	0	3,241	
FU2205-54	70,21	60,32	4,75	3,18	0,38	2,075	
DM427	76	38	7	6	6	2,489	
FU1533-25	76,2	38,1	6,35	4,76	7,92	2,203	
1885	76,2	38,1	6,35	4,775	7,92	2,206	
SHF59	76,2	38,1	6,35	6,35	4,76	2,427	
FU909-25	76,2	50,8	7,92	6,35	9,52	3,326	
FU1534-25	76,2	50,8	7,92	6,35	4,78	3,25	
720011	76,2	50,8	7,92	6,35	4,78	3,25	
WX02	88	25	3	1	0	0,628	
720013	101,6	41,28	7,14	4,78	9,8	2,84	
FU2562-99	101,6	50,8	5,84	3,81	6,35	2,584	
720010-1	101,6	50,8	6,35	4,775	9,53	3,006	
C-720014	101,6	50,8	7,94	6,35	9,525	3,77	
JND122	127	50,8	7,92	4,78	9,525	3,73	
GAL58	129,54	101,6	6,35	9,14	9,91	6,476	2-C3.18X45
WPP75	142	50	6	6	3	3,75	
FU870-25	152,4	50,8	9,53	7,14	11,1	5,345	
720005	203,2	76,2	11,1	7,14	12,7	8,273	
JND20	203,2	76,2	11,11	7,14	12,7	8,2	
JND288	234,95	53,98	15,88	9,53	12,7	9,484	
FL287-93	304,8	101,6	8,89	7,37	12,7	10,645	