

TABLA

DN	Número de Parte	Capas de Trenzado	O.D. Nom. (MM.)	Presión Máxima @20°C(Psi)			Radio de Curvatura Central (MM).		Peso (Kg/M)
				De trabajo	De Prueba	Ruptura Nominal	Dinamico	Estatico	
6	7xx-004	0	12.2	174	276	----	127	25	0.04
	7xx-1SB-004	1	14.5	2118	3843,5	8470			0.08
	7xx-2SB-004	2	16.3	3133	4685	12502			0.12
10	7xx-006	0	16.0	101,5	145	----	140	32	0.06
	7xx-1SB-006	1	18.8	1508	2248	6005			0.11
	7xx-2SB-006	2	20.6	2408	3597	9601			0.16
12	7xx-008	0	20.8	87	116	----	152	38	0.10
	7xx-1SB-008	1	22.6	1073	1610	4308			0.15
	7xx-2SB-008	2	24.4	1726	2582	6875			0.21
20	7xx-012	0	30.7	73	102	----	203	57	0.18
	7xx-1SB-012	1	32.5	797,7	1189	3162			0.27
	7xx-2SB-012	2	34.3	1262	1900	5076			0.36
25	7xx-016	0	38.4	44	58	----	229	70	0.24
	7xx-1SB-016	1	40.1	566	856	2292			0.34
	7xx-2SB-016	2	41.9	914	1363	3654			0.44
32	7xx-020	0	47.0	29	44	----	267	89	0.34
	7xx-1SB-020	1	49.0	537	798	2132			0.49
	7xx-2SB-020	2	51.3	856	1276	3394			0.62
40	7xx-024	0	55.6	15	29	----	305	102	0.38
	7xx-1SB-024	1	57.9	479	711	1885			0.56
	7xx-2SB-024	2	60.2	754	1131	3017			0.74
50	7xx-032	0	66.0	15	29	----	381	127	0.41
	7xx-1SB-032	1	69.1	522	769	2060			0.69
	7xx-2SB-032	2	72.1	827	1233	3307			0.97
65	7xx-040	0	82.0	15	15	----	508	203	0.53
	7xx-1SB-040	1	84.6	392	580	1552			0.84
	7xx-2SB-040	2	87.1	624	928	2480			1.16
80	7xx-048	0	96.0	15	15	----	559	229	0.55
	7xx-1SB-048	1	98.6	319	479	1262			0.91
	7xx-2SB-048	2	101.1	508	754	2016			1.27
90	7xx-056	0	109.7	15	15	----	610	254	0.73
	7xx-1SB-056	1	113.0	290	450	1189			1.18
	7xx-2SB-056	2	116.3	478	710	1900			1.63
100	7xx-064	0	123.2	15	15	----	686	330	0.77
	7xx-1SB-064	1	126.5	232	348	928			1.22
	7xx-2SB-064	2	129.5	377	551	1479			1.67
125	7xx-080	0	149.9	15	15	----	787	457	1.13
	7xx-1SB-080	1	153.2	189	290	769			1.70
	7xx-2SB-080	2	156.2	305	464	1218			2.27
150	7xx-096	0	174.5	15	15	----	914	483	1.57
	7xx-1SB-096	1	180.3	156	247	667			2.15
	7xx-2SB-096	2	186.2	261	392	1059			2.74
200	7xx-128	0	230.9	15	15	----	1016	508	2.52
	7xx-1SB-128	1	233.4	232	348	928			4.28
	7xx-2SB-128	2	235.7	377	566	1494			6.06
250	7xx-160	0	284.0	15	15	----	1270	635	3.08
	7xx-1SB-160	1	287.5	232	348	914			5.85
	7xx-2SB-160	2	290.8	363	551	1465			8.62
300	7xx-192	0	336.0	15	158	----	1524	762	4.09
	7xx-1SB-192	1	339.6	156	247	638			6.73
	7xx-2SB-192	2	342.9	261	392	1030			9.36
350	7xx-224	0	373.4	15	15	---	1778	889	6.40
	7xx-1SB-224	1	376.9	116	174	479			9.84
	7xx-2SB-224	2	380.5	189	290	754			13.29