



TABLA 1					
CODIGO	DESIGN.	ROSCA	L	I	PESO(KGS.)
385.258.02	Q 161	W 1/2"	250	100	0.297
385.258.01	Q 162	W 1/2"	300	125	0.336
385.257.98	Q 163	W 1/2"	350	150	0.376
385.257.96	Q 164	W 1/2"	400	175	0.415
385.257.97	Q 165	W 1/2"	450	200	0.455
385.256.53	Q 166	W 1/2"	500	225	0.494
385.256.54	Q 167	W 5/8"	250	100	0.526
385.256.55	MN 510	W 5/8"	300	125	0.589
385.256.56	MN 511	W 5/8"	350	150	0.653
385.256.57	MN 512	W 5/8"	400	175	0.716
385.256.58	MN 513	W 5/8"	450	200	0.780
385.256.59	Q 1612	W 5/8"	500	225	0.843
385.256.49		W 5/8"	550	250	0.907
385.256.50		W 5/8"	600	275	0.970
385.256.51		W 5/8"	650	300	1.034
385.256.52		W 5/8"	700	325	1.097
385.256.60	Q 1613	W 3/4"	250	100	0.864
385.256.61	Q 1614	W 3/4"	300	125	0.956
385.256.62	Q 1615	W 3/4"	350	150	1.049
385.256.63	Q 1616	W 3/4"	400	175	1.142
385.256.64	Q 1617	W 3/4"	450	200	1.235
385.256.65	Q 1618	W 3/4"	500	225	1.327

TABLA 2				
ROSCA	d	a	h	CODIGO/PLANO TUERCA
W 1/2"	11.1	22	11	2118 / 710A01
W 5/8"	14	27	13.5	2119 / 710A01
W 3/4"	17.2	32	16	2120 / 710A01

MATERIAL: ACERO F.24 - TREFILADO REDONDO Ø SEGÚN TABLA 2	TERMINACIÓN: CINCADO EN CALIENTE S/EN ISO 1461
PESO: VER TABLA (SEGÚN CODIGO)	

TOLERANCIA +/- 3% - NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE INTRODUCIR MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO

DESIGNACION: <b>TILLAS RECTAS</b>		ESCALA: 1:2
		SECCIÓN: CATALOGO
CÓDIGO: VER TABLA 1	PLANO: 12830	FECHA: 24/07/07
DOCUMENTOS VINCULANTES:		REVISIÓN: S.S
CUMPLE CON:		APROBÓ: J.T
PAR-ELEC S.R.L.		