

# TUBO GALVANIZADO CÉDULA 40





## Tubo Galvanizado cédula 40 L-200

Diámetro Nominal	Diámetro Exterior		Espesor		CED No.	Presiones Prueba ASTM A53 GA		Peso Nominal		Sistema de Embarque		
	pulg.	mm	pulg.	mm		lb/pulg. 2	kg/cm 2	lb/pie	kg/m	kg/pza	pzas/paq	
1/2	13	0.840	21.3	0.090	2.29	I-200	700	49	0.70	1.07	7.0	120
3/4	19	1.050	26.7	0.095	2.41	I-200	700	49	0.97	1.45	9.0	84
1	25	1.315	33.4	0.104	2.64	I-200	700	49	1.32	2.00	13.0	60
1 1/4	32	1.660	42.2	0.11	2.79	I-200	1200	84	1.82	2.72	17.5	42
1 1/2	38	1.900	48.3	0.114	2.92	I-200	1200	84	2.19	3.27	21.0	36
2	51	2.375	60.3	0.12	3.05	I-200	1200	84	2.89	4.30	27.5	26
2 1/2	64	2.875	73.0	0.16	4.06	I-200	1950	134	4.64	6.25	40.0	18
3	76	3.500	88.9	0.17	4.32	I-200	1750	123	6.06	9.01	57.5	14
4	102	4.500	114.3	0.185	4.70	I-200	1500	105	8.54	12.7	81.0	10
5				0.188	4.78	I-200	1020	72	12.92	19.26	123.0	7
6	152	5.625	168.3	0.250	6.35	I-200	1360	96	17.02	25.36	162.0	7

MAXIACERO