

TUBO GALVANIZADO CED 40

Excelente para la conducción de fluidos corrosivos, conducción de agua potable, conducción de agua en zonas de alta corrosión por el ambiente.



*Norma ASTM A-53

Diámetro Nominal		Diámetro Exterior		Espesor		CED No.	Presiones Prueba ASTM A53 GA		Peso Nominal Extremo Liso	
<i>pulg.</i>	<i>mm</i>	<i>pulg.</i>	<i>mm</i>	<i>pulg.</i>	<i>mm</i>		<i>lb/pulg. 2</i>	<i>kg/cm 2</i>	<i>lb/pie</i>	<i>kg/m</i>
1/2	13	0.840	21.3	0.090	2.29	I-200	700	49	0.70	1.07
3/4	19	1.050	26.7	0.095	2.41	I-200	700	49	0.97	1.45
1	25	1.315	33.4	0.104	2.64	I-200	700	49	1.32	2.00
1 1/4	32	1.660	42.2	0.11	2.79	I-200	1200	84	1.82	2.72
1 1/2	38	1.900	48.3	0.114	2.92	I-200	1200	84	2.19	3.27
2	51	2.375	60.3	0.12	3.05	I-200	1200	84	2.89	4.30
2 1/2	64	2.875	73.0	0.16	4.06	I-200	1950	134	4.64	6.25
3	76	3.500	88.9	0.17	4.32	I-200	1750	123	6.06	9.01
4	102	4.500	114.3	0.185	4.70	I-200	1500	105	8.54	12.7