



TUBERÍA DE COBRE

Tubería rígida de cobre tipo "L"

Descripción General

Tubería de cobre tipo " L " en medidas nominales de 1/4" a 4".

Especificaciones Generales

La tubería rígida de cobre se fabrica bajo las Normas ASTM B88 y NMX-W018-SCFI. Es un tipo de tubería para usarse en instalaciones de fluidos a presión en condiciones más severas de servicio y seguridad que la Tipo "M".

Tubo de Cobre Rígido Tipo "L" Presentación Tramo de 6.10m y 3.05m

Designación Convencional	Diámetro				Espesor		Peso Nominal kg	
	Exterior		Interior		Nominal			
pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	Tramo	Metro
1/4	9.52	0.375	8.00	0.315	0.76	0.030	1.143	0.187
3/8	12.70	0.500	10.94	0.430	0.88	0.035	1.799	0.295
1/2	15.87	0.625	13.85	0.545	1.01	0.040	2.586	0.424
5/8	19.05	0.750	16.93	0.666	1.06	0.042	3.287	0.539
3/4	22.22	0.875	19.94	0.785	1.14	0.045	4.130	0.677
1	28.57	1.125	26.03	1.025	1.27	0.050	5.947	0.975
1 1/4	34.92	1.375	32.14	1.265	1.39	0.055	8.021	1.315
1 1/2	41.27	1.625	38.23	1.505	1.52	0.060	10.345	1.696
2	53.97	2.125	50.43	1.985	1.77	0.070	15.884	2.604
2 1/2	66.67	2.625	62.61	2.465	2.03	0.080	22.515	3.691
3	79.37	3.125	74.81	2.945	2.28	0.090	30.225	4.955
4	104.77	4.125	99.19	3.905	2.79	0.110	48.830	8.005

LOS VALORES DE ESTA TABLA ESTÁN BASADOS EN LA NORMA OFICIAL MEXICANA NMX-W 18, ASTM-B88 Y ESTÁN SUJETOS A TOLERANCIAS DE MANUFACTURA