

MÁTERIAL	ALEACIÓN	DIÁMETRO	UNIÓN	SISTEMA
COBRE	UNS	1/2", 3/4", 1",	Soldable	Inglés
Cu	C12200		C x C x C	Pulgadas



CARACTERÍSTICAS:

Tubería con contenido mínimo de CU del 99.9% fosforizado.
 Diseñadas con un espesor de pared continuo.
 Resistencia mecánica, tracción, compresión y larga vida útil.
 Producto amigable con el medio ambiente 100% reciclable
 Presión mínima de trabajo en conexiones con prueba hidrostática de 50.00 Kg/cm² (4.9 MPa) @ 700 psi
 Resistencia a la tensión de 3.6 Mpa.



APLICACIÓN

Tubería de cobre Cu extruida fabricada en México y en USA para aplicación de plomería de uso general y doméstico para conducción de agua potable en inmuebles de la marca *IUSA COBRE*, está diseñada para utilizarse en la unión de terminales soldables de conexiones de cobre.

El tubo N resiste las presiones normales de trajo y cumple con las características de calidad requeridas. Se fabrica bajo la norma mexicana NMX-W-160-SCFI-200

Nuestra tubería está fabricada en temple rígido tipo "N" de línea; en longitudes con extremos lisos de 6.10 m, 3.05 m y 1.00 m.

CÓDIGO	DIÁM. NOM.	DIÁM. EXT.	LONGITUD	MASTER
216967	1/2" (13 mm)	5/8"	6.10 m	25
216968	3/4" (19 mm)	7/8"	6.10 m	10
216969	1" (25 mm)	1 1/8"	6.10 m	5
217598	1/2" (13 mm)	5/8"	3.05 m	25
217599	3/4" (19 mm)	7/8"	3.05 m	10
217600	1" (25 mm)	1 1/8"	3.05 m	5
267197	1/2" (13 mm)	5/8"	1.00 m	25
267198	3/4" (19 mm)	7/8"	1.00 m	10
216969	1" (25 mm)	1 1/8"	1.00 m	5

Sucursal Hidalgo

Blvd. Hidalgo # 1827, Local 5.
 Col. San Jeronimo 2, León, Gto.
ventas@suvatuberiayconexiones.com
 Tel: (477) 195-5688

Sucursal Delta

Ave. Delta #915.
 Fracc. Industrial Delta, León, Gto.
ventasdelta@suvatuberiayconexiones.com
 Tel: (477) 167-6205