



AV. LOS ANGELES No. 1005 OTE.
COL. FUTURO NOGALAR
SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N. L.
MÉXICO. C.P. 66480

TELS:
(81)8865-8160
(81)8865-8161
FAX:
(81)8865-8162

www.rugo.com.mx
E:mail: rugo@rugo.com.mx

FIG. 81-ML



NUDO DE INSERCIÓN PARA
TUBO DE COBRE SISTEMA DE COMPRESIÓN

El NUDO DE INSERCIÓN es un elemento que nos permite a su entrada una conexión tipo conica en la abrazadera, y por la parte posterior ó salida, la unión con la tubería de cobre mediante un sistema de compresión , cuya función es permitir la instalación del ramal cuando la red municipal de agua se encuentra vacía.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FIGURA	81-ML
DESCRIPCIÓN	NUDO DE INSERCIÓN PARA TUBO DE COBRE - SISTEMA DE COMPRESIÓN
SERVICIOS	W.O.G.(AGUA, ACEITE, AIRE)
APLICACIÓN	CONECTAR A RED DISTRIBUCIÓN
MEDIDA	½" (13 mm)
CONEXIÓN ENTRADA	CUERDA CÓNICA P/ABRAZADERA
CONEXIÓN SALIDA	COMPRESIÓN A COBRE
MATERIAL	BRONCE ASTM B-584-SA
EMPAQUE	HULE NATURAL
TEMPERATURA	86°C - 195°F
PRESIÓN	142 lbs/pulg ² - 10 kg/cm ²
COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL BRONCE	
COBRE (Cu)	81 %
ESTAÑO (Sn)	3 %
PLOMO (Pb)	7 %
ZINC (Zn)	9 %