



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.mx
E:mail: rugo@rugo.mx

FIG. B94-B



INSERTO DE BRONCE PARA POLIDUCTO

El INSERTO DE BRONCE es un elemento que nos permite a su entrada una conexión tipo NPT en la abrazadera, y por la parte posterior ó salida, la unión con la tubería de poliducto, cuya función es permitir la instalación del ramal cuando la red municipal de agua se encuentra vacía.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FIGURA	B94-B
DESCRIPCIÓN	INSERTO DE BRONCE PARA POLIETILENO EN BLISTER
SERVICIOS	AGUA
APLICACIÓN	CONECTAR A RED DISTRIBUCIÓN
MEDIDA	½"(13mm)
CONEXIÓN ENTRADA	ROSCA MACHO NPT
CONEXIÓN SALIDA	POLIDUCTO
MATERIAL	BRONCE ASTM B-584-SA
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 %