



AV. LOS ANGELES No. 1005 OTE.
COL. FUTURO NOGALAR
SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N. L.
MÉXICO. C.P. 66484

TEL:
(81)8865-8160
FAX:
(81)8865-8162

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

FIG. 81-U



COPE UNIÓN PARA TUBO DE COBRE A COBRE.

EL COPE UNIÓN COBRE A COBRE ES UN ELEMENTO QUE NOS PERMITE LA UNIÓN DE DOS TUBERIAS DE COBRE POR MEDIO DEL SISTEMA DE COMPRESIÓN ; ADEMAS, NOS BRINDA EL SERVICIO DE REPARACIÓN DE FUGAS.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FIGURA	81-U
DESCRIPCIÓN	COPE UNIÓN P/TUBO DE COBRE A COBRE
SERVICIOS	W.O.G.(AGUA, ACEITE, GAS)
APLICACIÓN	UNIÓN COBRE A COBRE
MEDIDA	1/2" (13 MM), 3/4"(19MM), 7/8"(22MM), 1"(25MM)
CONEXIÓN ENTRADA	COMPRESIÓN A COBRE
CONEXIÓN SALIDA	COMPRESIÓN A COBRE
MATERIAL	BRONCE ASTM B-584-SA
EMPAQUES	NITRILO
TEMPERATURA	0°C A 86°C
PRESIÓN	142 LBS./PULG. ² / 10 KGS./CM ²

COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL BRONCE

COBRE (Cu)	81 %
ESTAÑO (Sn)	3 %
PLOMO (Pb)	7 %
ZINC (Zn)	9 %