

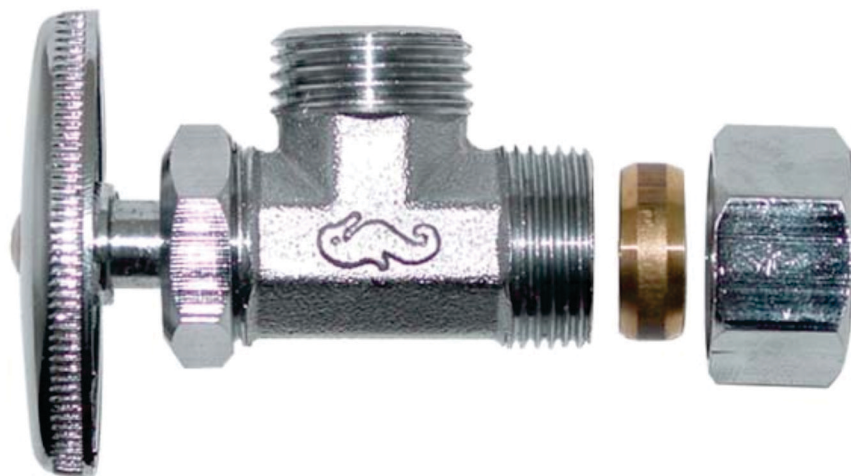


AV. LOS ANGELES No. 1005 OTE.  
COL. FUTURO NOGALAR  
SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N. L.  
MÉXICO. C.P. 66480

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

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

FIG. 25-IC



### LLAVE DE CONTROL ANGULAR

La **VÁLVULA DE CONTROL** es un dispositivo mecánico diseñado para controlar un fluido en sistemas de tuberías de cobre y se utiliza para aislar en caso de reparación o mantenimiento el área afectada sin tener que cerrar el suministro general de agua de la vivienda.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FIGURA	25-IC
DESCRIPCIÓN	LLAVE DE CONTROL ANGULAR
SERVICIOS	AGUA
APLICACIÓN	ABRIR O CERRAR
MEDIDA	1/2" (13mm) X 1/2" (13mm)
CONEXIÓN ENTRADA	PARA TUBO DE COBRE CON ANILLO DE COMPRESION
CONEXIÓN SALIDA	ROSCA EXTERIOR
MATERIAL DE CUERPO Y VÁSTAGO ACTUADOR	LATÓN
ANILLO	LATÓN
TUERCA	LATÓN
MATERIAL DE MANERAL	A.B.S.
CIERRE	COMPRESIÓN
SELLO	DE LATÓN A NITRILO
TEMPERATURA	86°C - 195°F
PRESIÓN	125 lbs/pulg <sup>2</sup> - 8.8 kg/cm <sup>2</sup>
ACABADO	CROMO
ESPESOR	12 MICRAS