

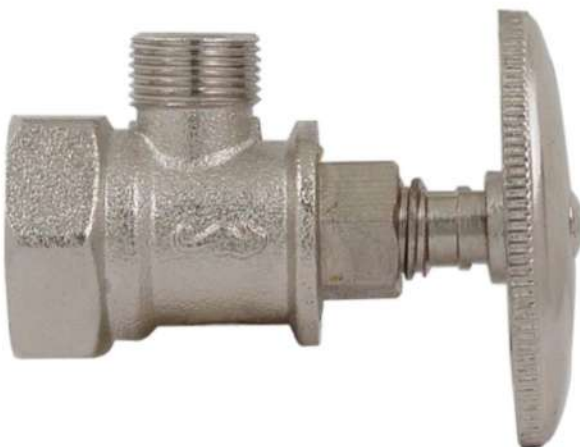


AV. LOS ANGELES No. 1005 OTE.
COL. FUTURO NOGALAR
SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N. L.
MÉXICO. C.P. 66480

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

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

FIG. 25-IA



LLAVE DE CONTROL ANGULAR

La VALVULA DE CONTROL es un dispositivo mecánico diseñado para controlar un fluido en sistemas de tuberías 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-IA
DESCRIPCIÓN	LLAVE DE CONTROL ANGULAR
SERVICIOS	AGUA
APLICACIÓN	CIERRE ESPORADICO
MEDIDA	½"(13mm) X 3/8" (10mm)
CONEXIÓN ENTRADA	ROSCA INTERIOR NPT
CONEXIÓN SALIDA	ROSCA EXTERIOR NPS
MATERIAL DE CUERPO Y VASTAGO ACTUADOR	LATÓN
MATERIAL DE MANERAL	A.B.S.
CIERRE	COMPRESIÓN
SELLO	DE LATÓN A NITRILO
TEMPERATURA	86°C - 195°F
PRESIÓN	125 lbs/pulg ² - 8.8 kg/cm ²
ACABADO	SATINADO