

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	½" (13mm) X ½" (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	COMPRESION
SELLO	DE LATÓN A NITRILO
TEMPERATURA	86°C - 195°F
PRESIÓN	125 lbs/pulg ² - 8.8 kg/cm ²
ACABADO	CROMO