VÁLVULA PARA GAS RANGER.

1124025 - 1124082



DESCRIPCIÓN

Válvula hecha en latón. PN 16. Acabado sanblasteado. Dimensiones ½" a ¾".

USO Y APLICACIÓN

Dispositivo de control que abre o cierra el paso de combustible dirigidos a la red de tubería. Compuesto por una llave que permite o restringe el paso de gases, es libre de oxidación. Principalmente se encuentra en la industria de la tubería.















VÁLVULA PARA GAS RANGER.

1124025 - 1124082

CARACTERÍSTICAS

- Material: Latón.
- Temperatura presión bajo el agua: PN16.
- **Dimensiones:** 1/2" 3/4".
- Acabado: Sanblasteado.
- **Ref.:** AG370.
- Sello de empaque: 10/100 8/80.

GARANTÍA

Garantía de Fabricación de 1 año: ensamble y materiales, la garantía no aplica para un uso, aplicación y/o mantenimiento inadecuado. Para mayor información comunicarse al 6235566 Ext. 104/118, Bogotá D.C. Colombia.













