



FICHA TÉCNICA ACCESORIOS PE AL PE OKA VÁLVULA ELEVADOR 1/2 NPT M X 26 MARIPOSA

ESTÁN CONSTITUIDOS POR:

Cuerpo en latón para forja con contenido de cobre de 57%.

Empaque en caucho resistente a la acción del gas.

MARCADO

Las válvulas elevador tienen marcación legible y permanente, gravados en alto y bajo relieve con la marca, el diámetro nominal, presión máxima de trabajo y el lote de producción, lo que permite hacer trazabilidad del producto.

COMPATIBILIDAD

Las válvulas elevador son compatibles con los accesorios marca OKA.

TEMPERATURA DE TRABAJO

Todos los accesorios y válvulas están diseñados para trabajar en un rango de temperatura de -5°C a 40°C.

EMBALAJE

Las válvulas elevador vienen embalados en cajas de cartón, identificadas con los datos técnicos del producto.

NORMAS GENERALES DEL MATERIAL

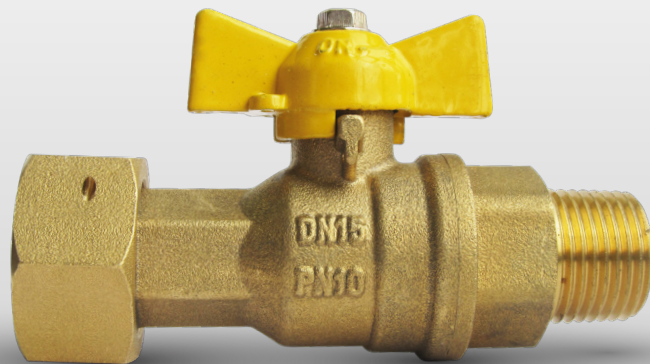
Certificación de producto bajo especificaciones técnicas de NTC 3538:1996.

Calidad

Por sus altos estándares de calidad en la producción y los materiales usados, se brinda una garantía de 36 meses.

Se ha demostrado que estos accesorios tienen un tiempo de vida útil superior a los 50 años.

Las válvulas elevador son fabricadas para utilizarse en redes de GN o GLP, en edificaciones residenciales, comerciales o industriales. Se pueden emplear en sistemas multicapa PE AL PE y ofrecen alta resistencia a la corrosión.



Dimensiones	Und. Empaque
1/2 NPT M X 26	80