

Seite 1 von 2



BLOQUEA LA PALANCA DE MANO Y ASEGURA LA POSICIÓN DE APAGADO

Los robustos bloqueos para válvulas de bola de chapa de acero impiden la apertura no autorizada de la válvula.

Utilizan un candado para mantener la palanca de la válvula en la posición de apagado y asegurar así los trabajos necesarios en el sistema.

Tecnologías

- De acero con recubrimiento de polvo, estable y seguro
- Dos tamaños para casi todas las válvulas de bola
- Muchos agujeros para posicionar con precisión el candado y lograr una mayor estabilidad
- Especialmente adecuado para tuberías de difícil acceso

Uso y aplicación

- Aseguramiento de las válvulas de esfera durante el mantenimiento
- Bloqueo de manetas de válvulas de bola colocando un candado adicional
- Fácil uso sin utillaje adicional

Variantes

V423: Pequeño 0,25" bis 1"V426: Largo 1,25" bis 3"

Datos técnicos - V426

Anchura	125 mm
Anchura máxima de la	50 mm
manilla	
Anchura máximo de la	10 mm
manilla	
Diámetro del arco	7 mm
Longitud	140 mm
Peso	337 g



Seite 2 von 2

Datos técnicos - V426

Profundidad	122 mm
Puntos de montaje	1
color	rojo
EAN	4003318003004