



BLOQUE LE LEVIER À MAIN ET ASSURE LA POSITION D'ARRÊT

Les solides verrouillages des vannes à boisseau sphérique en tôle d'acier empêchent l'ouverture non autorisée de la vanne.

Avec un cadenas, ils maintiennent le levier de la vanne en position d'arrêt et sécurisent ainsi les travaux nécessaires sur l'installation.

Technologies

- Acier peint par poudrage, stable et sûr
- Deux tailles, pour presque toutes les vannes à boisseau sphérique
- Nombreux trous pour positionner avec précision le cadenas, pour plus de stabilité
- Particulièrement adapté aux conduits difficilement accessibles

Utilisation et application

- Verrouillage des vannes à boisseau sphérique pendant la maintenance

Variantes

- V423: petit 0,25" à 1"
- V426: grand 1,25" à 3"

Caractéristiques techniques - V423

Diamètre anse	7 mm
Épaisseur maximale de la poignée	7 mm
Largeur	52 mm
Largeur maximale de la poignée	37 mm
Longueur	140 mm
Poids	90 g

Caractéristiques techniques - V423

Points de fermetures	1
Profondeur	63 mm
coloris	rouge
EAN	4003318002991