



GOETZE Soupape de sécurité à ressort Type 652CV série 652mFK bronze course normale taraudé

Soupape de sécurité à ressort en bronze à course maximale, pression réglée en usine et scellée.

Caractéristiques

Série: 652mFK

Type: 652CV

Norme: ISO 4126-1

Modèle: Soupape desécurité à ressort

Forme de construction: Angle

Matériau du boîtier d'entrée: Bronze

Catégorie de qualité d'entrée: CC499K

Matériau du boîtier de sortie: Bronze

Catégorie de qualité de sortie: CC499K

Raccordement amont: Taraudé [BSPP]

Norme de raccord d'entrée: ISO 228-1

Raccordement aval: Taraudé [BSPP]

Norme de raccord de sortie: ISO 228-1

Caractéristique d'échappement: Course normale

Levier: Ouvert

Tête étanche: Non

Coiffe de ressort fermée: Non

Matériau du capot de ressort: Bronze

Matériau du clapet: Laiton

Matière du siège: Laiton

Matière du ressort: Acier à ressort [1.1200]

Matière de l'axe: Laiton

Application

- De l'eau.
- Des fluides neutres.

Informations techniques

- Equipé d'une membrane NBR, qui protège le ressort ainsi que les pièces mobiles et l'environnement contre les influences du fluide.

