

ECON® Réducteur de pression Type 8230 bronze fileté



Caractéristiques

Type: 8230
Modèle: Action directe
Raccord: Fileté
Pression d'entrée max.: 40 bar
Température du fluide: -20 / 120 °C
Convient pour le gaz: 1
Matériau du boîtier: Bronze
Catégorie de qualité: CC499K
Matériau du clapet: Bronze
Matériau du siège: Bronze
Matériau de la membrane: EPDM
Matériau du ressort: Acier à ressort
Matériau du capot de ressort: Bronze
Matériau d'élément filtrant: 1.4404
Avec des accouplements: Oui
Disconnecteur: Non

Application

Milieux avec version à membrane EPDM :

- Air.
- Eau chaude.
- Liquides neutres et non adhésifs.
- Gaz et vapeurs neutres.

Milieux avec version à membrane FPM en option :

- Liquides non neutres.
- Huiles.
- Air comprimé avec huile aérosol.
- Carburants.

Domaine d'application :

- Installation industrielle d'eau de processus.
- Installation de bâtiment d'eau de processus.
- Système d'irrigation par pulvérisation.
- Applications d'eau potable.
- Industrie maritime.
- Recommandé dans: Aliments et boissons

Informations techniques

- Adapté pour l'eau potable conformément à la norme DIN 1988.
- Membrane EPDM montée de série.

Options

- Version à membrane FPM.
- Bouton de réglage manuel.

