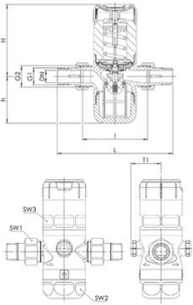


GOETZE Réducteur de pression Type 1003 série 9000 bronze fileté (EN) DIN PN25



Type 1003 série 9000 est un réducteur de pression en bronze sans plomb pour la protection des systèmes d'alimentation d'eau contre des pressions d'alimentation excessives et lorsqu'une pression d'alimentation constante dans le système est nécessaire.



Caractéristiques

Série: 9000mFO

Type: 1003

Modèle: Action directe

Raccord: Fileté

Norme de raccordement: DIN EN 10226

Pression d'entrée max.: 25 bar

PMO - pression de service maximale: 25 bar

TMO - température de service maximale: 85 °C

Température du fluide: 0 / 85 °C

Matériau du boîtier: Bronze

Catégorie de qualité: CuSn4Zn2PS

Matériau du joint torique: EPDM

Matériau du capot de ressort: PA renforcée de fibres de verre

Matériau d'élément filtrant: Acier inoxydable 316 [1.4401]

Perforation: 160 µm

Support de filtre: Acier inoxydable 316 [1.4401]

Direction du débit: selon marquage fléché au boîtier

Avec des accouplements: Oui

Approbations: ACS, DIN DVGW, PIB, SVGW, WRAS

Application

- Systèmes d'approvisionnement d'eau potable
 - Élevage de bétail.
 - Technologie d'irrigation.
 - Alimentation d'eau de process dans les techniques industrielles et des bâtiments.
 - Machines et équipements raccordés au réseau d'eau potable.
- Médium:**
- Eau potable jusqu'à 85 °C.