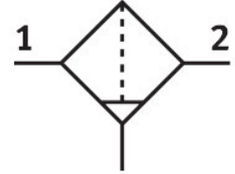


Filtre à charbon actif MS12-LFX-G-U

Code article: 537155

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	12
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Purgeur de condensats	Manuelle par rotation
Structure de construction	Filtre à fibres
Pression de service	0 bar...20 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [3:4:2]. Gaz inertes
Résistance aux vibrations	Contrôle d'utilisation mobile avec degré de sévérité 2 selon FN 942017-4 et EN 60068-2-6
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-10 °C...60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [3:4:1]
Température du fluide	5 °C...30 °C
Teneur en huile résiduelle	0.003 mg/m ³
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Poids du produit	7000 g
Mode de fixation	Montage sur tuyauterie Avec équerre-support Au choix :
Matériau de l'obturateur	PA
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du regard de la cuve métallique	PC
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du filtre	Charbon actif Fibres
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression
Matériau de cuve	Alliage d'aluminium corroyé
Matériau du hublot de contrôle	PC