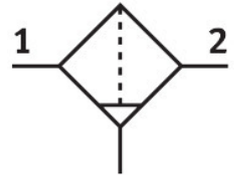


Filtre à charbon actif MS9-LFX-G-U

Code article: 564038

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	9
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Structure de construction	Filtre à charbon actif
Pression de service	0 bar...20 bar
Débit normal max. pour classe de pureté de l'air	6500 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [3:4:2].
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	2000 g
Mode de fixation	Montage sur tuyauterie Avec accessoires Au choix :
Raccord pneumatique 1	Montage en batterie
Raccord pneumatique 2	Module de batterie
Matériau de l'obturateur	PA
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du filtre	Charbon actif
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression
Matériau de cuve	Alliage d'aluminium corroyé
Matériau du hublot de contrôle	PA