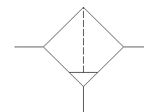


filtre à charbon actif MS12-LFX-G-U

N° de pièce: 537155

FESTO

Cuve métallique, sens de passage de gauche à droite.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	12
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Purgeur de condensat	manuel tournant
Conception	Filtre à fibres
Protection de cuve	intégré dans la cuve métallique
Pression de service	0 ... 20 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [1:4:2] Gaz inertes
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-10 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Température du fluide	5 ... 30 °C
Teneur résiduelle en huile	<= 0,003 mg/m3
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	7.000 g
Mode de fixation	Pose de conduites avec équerre-support au choix :
Matériau obturateur	PA
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau joints	NBR
Matériau filtre	Charbon actif Fibre
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression
Matériau cuve	Alliage d'aluminium
Matériau hublot de contrôle	PC