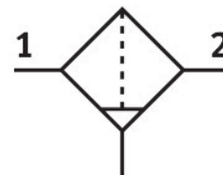


Filtre MS12-LF-G-CUV

Code article: 537152

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	12
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse de filtration	5 µm
Purgeur de condensats	Automatique Manuelle monostable
Structure de construction	Filtre fritté avec séparateur centrifuge
Protection de la cuve	Intégrée sous forme de cuve métallique
Degré de séparation du condensat	75 %
Pression de service	2 bar...12 bar
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	11500 l/min...14000 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gaz inertes
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Huile d'ester < 0,1 mg/m ³ , selon ISO 8573-1:2010 [-:2]
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	5 °C...60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1 :2010 [6 : 8 : 4]
Température du fluide	5 °C...60 °C
Température ambiante	5 °C...60 °C
Taille des pores	5 µm
Indice de longévité	1000 hrs
Poids du produit	7000 g
Mode de fixation	Montage sur tuyauterie Avec équerre-support Au choix :
Raccord pneumatique 1	Interne
Raccord pneumatique 2	interne
Matériau de l'obturateur	PA
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du filtre	Bronze fritté
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression

Caractéristiques	Valeur
Matériau de cuve	Alliage d'aluminium corroyé
Matériau du hublot de contrôle	PC