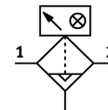


# Filtre ultra-fin MS4-LFM-1/8-AUV-DA

N° de pièce: 537213

FESTO

Filtre 0,01 µm, cuve en métal, purgeur de condensats entièrement automatique, avec visualisation de la pression différentielle, sens d'écoulement de gauche à droite.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	4
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse du filtre	0,01 µm
Pouvoir de séparation du filtre	99,9999 %
Purgeur de condensat	automatique
Conception	Filtre à fibres
Quantité max. de condensat	25 ml
Protection de cuve	intégré dans la cuve métallique
Affichage de pression différentielle	Voyant
Pression d'entrée 1	2 ... 12 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [6:8:4] Gaz inertes
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température de stockage	-10 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [1:7:2]
Température du fluide	5 ... 60 °C
Teneur résiduelle en huile	0,01 mg/m <sup>3</sup>
Température ambiante	5 ... 60 °C
Poids du produit	350 g
Mode de fixation	au choix : Pose de conduites avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G1/8
Raccord pneumatique 2	G1/8
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE Conforme RoHS
Information matière joints	NBR
Information matière filtre	Fibre de silicate de bore
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression
Information matière cuve	Aluminium moulé sous pression Alliage d'aluminium
Information matière voyant	PA