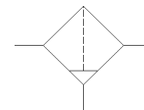


filtre MS9-LF-G-EUM

N° de pièce: 564106

FESTO

Filtre de 40 µm, cuve métallique, purge de condensat manuelle, sens de passage de gauche à droite.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	9
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse du filtre	40 µm
Purgeur de condensat	manuel tournant
Conception	Filtre fritté à séparateur centrifuge
Quantité max. de condensat	220 ml
Pression de service	0 ... 20 bar
Température ambiante antidéflagrante	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-:9:-] 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 ISO8573-1:2010 [7:8:4]
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	2.000 g
Mode de fixation	Pose de conduites avec accessoires au choix :
Matériau obturateur	renforcé PA
Matériau rondelle-ressort	POM
Matériau support de filtre	POM
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau embase	Aluminium moulé sous pression
Matériau équerre de fixation	Aluminium moulé sous pression
Matériau filtre	PE
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression
Matériau connecteur de modules	Aluminium moulé sous pression
Matériau cuve	Alliage d'aluminium
Matériau joint de la cuve	NBR
Matériau hublot de contrôle	PA
Matériau plateau de séparation	POM