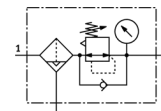


Filtre-manodétendeur MS6-LFR-1/2-D7-CUV-AS-Z

N° de pièce: 530341

FESTO

Pression de sortie maximale 12 bars, filtre 5 µm, avec manomètre, tête de réglage avec verrouillage, cuvette en métal, purgeur de condensats entièrement automatique, sens d'écoulement de droite à gauche.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	6
Série	MS
Sécurité d'actionnement	Bouton à verrouillage avec accessoires, verrouillable
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse du filtre	5 µm
Purgeur de condensat	automatique
Conception	Filtre-détendeur avec manomètre
Quantité max. de condensat	38 ml
Fonction de détendeur	Pression de sortie constante avec échappement secondaire
Protection de cuve	intégré dans la cuve métallique
Affichage de pression	avec manomètre
Pression de service	2 ... 12 bar
Plage de réglage de pression	0,5 ... 12 bar
Hystérésis de pression max.	0,25 bar
Débit nominal normal	4.000 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:-] 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 [6:4:4]
Température du fluide	5 ... 60 °C
Température ambiante	5 ... 60 °C
Poids du produit	1.087 g
Mode de fixation	au choix : Montage sur face avant Pose de conduites avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G1/2
Raccord pneumatique 2	G1/2
Note sur la matière	Conforme RoHS
Information matière joints	NBR
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression
Information matière cuve	Alliage d'aluminium
Information matériaux disque de séparation	POM