

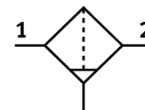
Filtre à charbon actif

MS6-LFX-1/4-R-Z

N° de pièce: 529684

FESTO

cuve en matière plastique avec cage de protection en plastique, sens de passage de droite à gauche.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	6
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Conception	Filtre à charbon actif
Protection de cuve	Cage de protection en plastique
Pression de service	0 ... 20 bar
Débit normal max. pour classe de pureté de l'air	900 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [1:4:2] 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 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	600 g
Mode de fixation	au choix : Pose de conduites avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 2	G1/4
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE Conforme RoHS
Information matière filtre	Charbon actif
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression
Information matière cuve	PC