

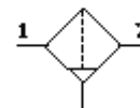
# Filtre à charbon actif

## MS6N-LFX-1/2-R-Z

N° de pièce: 531924

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 d'entrée 1	0 ... 20 bar
Débit nominal normal	1.200 l/min
Fluide de service	Air comprimé filtré, non lubrifié, finesse du filtre 0,01 µm
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température de stockage	-10 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	1.7.1 selon DIN ISO 8573-1
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	avec accessoires au choix : Pose de conduites
Raccord pneumatique 1	NPT1/2-14
Raccord pneumatique 2	NPT1/2-14
Information matière filtre	Charbon actif
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression
Information matière cuve	PC