## filtre fin LFMB-D-MAXI

N° de pièce: 192571 Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

sans plaques taraudées avec goujon fileté FRB. Cartouche filtrante 1 μm, avec cuve de protection métallique.

Vous trouverez les alternatives modernes en saisissant les quatre premiers chiffres du code de type dans le champ de recherche.





**FESTO** 

## Fiche technique

Caractéristique	Valeur	
Série	D	
Taille	Maxi	
Conception	Filtre à fibres	
Finesse du filtre	1 μm	
Purgeur de condensat	manuel tournant	
Pression de service	1 16 bar	
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [6:8:4]	
	Gaz inertes	
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1 :2010 [5 : 7 : 3]	
	Gaz inertes	
Pouvoir de séparation du filtre	99,99 %	
Quantité max. de condensat	80 cm3	
Protection de cuve	Cage de protection métallique	
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens	
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L	
Température du fluide	1,5 60 °C	
Température ambiante	-10 60 °C	
Température de stockage	-10 60 °C	
Teneur résiduelle en huile	0,5 mg/m3	
Mode de fixation	Pose de conduites	
	avec accessoires	
	au choix :	
Position de montage	vertical +/- 5°	
Raccord pneumatique 1	Embase	
Raccord pneumatique 2	Embase	
Matériau corps	Zinc moulé sous pression	
Matériau filtre	Fibre de silicate de bore	
Matériau cuve	PC	
Note sur la matière	Conforme RoHS	