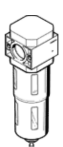
## distributeur de base LFMB-D-MAXI-A-U

N° de pièce: 546450 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	automatique
Pression de service	21 180 Psi
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	2,72 oz(l)
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	33,8 140 °F
Température ambiante	14 140 °F
Température de stockage	14 140 °F
Teneur résiduelle en huile	0,0000135 oz/yd3
Mode de fixation	Pose de conduites
ception esse du filtre geur de condensat ssion de service de de service sse de pureté de l'air en sortie voir de séparation du filtre entité max. de condensat ection de cuve sse de résistance à la corrosion KBK formité PWIS epérature du fluide expérature ambiante expérature de stockage eur résiduelle en huile de de fixation eition de montage ériau corps ériau tuve e sur la matière	avec accessoires
	au choix:
Position de montage	vertical +/- 5°
Matériau corps	Zinc moulé sous pression
Matériau filtre	Fibre de silicate de bore
Matériau cuve	PC
Note sur la matière	Conforme RoHS
Poids du produit	42 oz