

# filtre

## LF-3/8-D-5M-MIDI

N° de pièce: 162613

Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

FESTO

Finesse du filtre 5 µm, avec cuve de protection et purgeur manuel de condensats.

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



### Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Midi
Série	D
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse du filtre	5 µm
Purgeur de condensat	manuel tournant
Conception	Filtre fritté à séparateur centrifuge
Quantité max. de condensat	43 cm <sup>3</sup>
Protection de cuve	Cage de protection métallique
Pression de service	0 ... 16 bar
Débit nominal normal	1.800 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gaz inertes
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-10 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [6:8:4] Gaz inertes
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	700 g
Mode de fixation	Pose de conduites avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G3/8
Raccord pneumatique 2	G3/8
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau filtre	PE
Matériau corps	Zinc moulé sous pression
Matériau cuve	PC