

filtre

LF-1/2-D-5M-MIDI

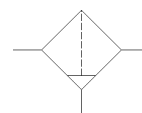
N° de pièce: 162614

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 ³
Protection de cuve	Cage de protection métallique
Pression de service	0 ... 16 bar
Débit nominal normal	2.000 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	G1/2
Raccord pneumatique 2	G1/2
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau filtre	PE
Matériau corps	Zinc moulé sous pression
Matériau cuve	PC