

# unité de conditionnement LFR-3/8-D-MIDI-KC-A

N° de pièce: 185738

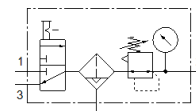
Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

comprenant un distributeur de mise en circuit manuel, un filtre-manodétendeur, avec équerres de fixation.

Avec purgeur de condensats automatique.

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
Taille	Midi
Série	D
Sécurité d'actionnement	Bouton à verrouillage
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse du filtre	40 µm
Purgeur de condensat	automatique
Conception	Distributeur de mise en circuit Filtre-détendeur avec manomètre
Quantité max. de condensat	43 cm <sup>3</sup>
Protection de cuve	Cage de protection métallique
Affichage de pression	avec manomètre
Pression de service	2 ... 12 bar
Plage de réglage de pression	0,5 ... 12 bar
Hystérésis de pression max.	0,2 bar
Débit nominal normal	2.700 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [-:-:-] Gaz inertes
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:8:4] Gaz inertes
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	1.600 g
Mode de fixation	Pose de conduites avec accessoires au choix :
Raccord pneumatique 1	G3/8
Raccord pneumatique 2	G3/8
Matériau corps	Zinc moulé sous pression
Matériau cuve	PC