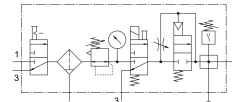


Unité de conditionnement LFR-3/8-D-MIDI-KG

Code article: 185785

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Midi
Série	D
Sécurité anti-déclenchement	Bouton tournant avec verrouillage
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse de filtration	40 µm
Purgeur de condensats	Manuelle par rotation
Structure de construction	Module de dérivation Manocontact Distributeur de mise en circuit Filtre-manodétendeur avec manomètre Distributeur de mise en pression progressive
Volume max. de condensats	43 cm ³
Protection de la cuve	Cage métallique de protection
Indicateur de pression	avec manomètre
Pression de service	3 bar...16 bar
Plage de réglage de pression	2,5 bar...12 bar
Hystérésis max. de pression	0,2 bar
Débit nominal normal	1680 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Gaz inertes
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1 :2010 [7 : 8 : 4] Gaz inertes
Température du fluide	-10 °C...60 °C
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Poids du produit	3400 g
Mode de fixation	Au choix : Montage sur tuyauterie Avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G3/8
Raccord pneumatique 2	G3/8
Matériau du boîtier	Zinc moulé sous pression
Matériau de cuve	PC

