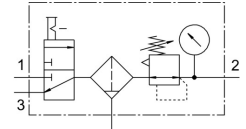


Unité de conditionnement LFR-3/8-D-MIDI-KC

Code article :185737

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	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	Distributeur de mise en circuit Filtre-manodétendeur avec manomètre
Volume max. de condensats	43 ml
Protection de la cuve	Cage métallique de protection
Symbole	00991523
Indicateur de pression	avec manomètre
Pression de service	1 bar ... 16 bar
Plage de réglage de pression	0.5 bar ... 12 bar
Hystérésis max. de pression	0.2 bar
Débit nominal normal	2700 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	1600 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