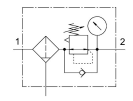
Filtre-manodétendeur LFR-3/4-D-MAXI Code article:159632







General operating condition

Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Maxi
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	Filtre-manodétendeur avec manomètre
Volume max. de condensats	80 ml
Protection de la cuve	Cage métallique de protection
Symbole	00991589
Indicateur de pression	avec manomètre
Pression de service	0.1 MPa 1.6 MPa
Pression de service	1 bar 16 bar
Plage de réglage de pression	0.5 bar 12 bar
Hystérésis max. de pression	0.4 bar
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	9700 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gaz inertes
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-10 °C 60 °C
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	1370 g
Mode de fixation	Avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G3/4
Raccord pneumatique 2	G3/4
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Zinc moulé sous pression
Matériau de cuve	PC