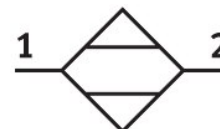


Déshydrateur à membrane MS6-LDM1-1/4-P20

Code article: 543640

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	6
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Structure de construction	Déshydrateur à membrane
Pression de service	3 bar...12.5 bar
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	200 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié impossible
Abaissment du point de rosée sous pression	20 K
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-20 °C...60 °C
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1 :2010 [1 : 3 : 2]
Température du fluide	2 °C...50 °C
Température ambiante	2 °C...50 °C
Poids du produit	1.05 kg
Mode de fixation	Au choix : Assemblage sur tuyauterie Avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 2	G1/4
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression
Matériau de cuve	Alliage d'aluminium corroyé