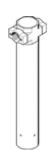
déshydrateur à membrane LDM1-3/4-D-MAXI-300N° de pièce: 543670 Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

pour un air comprimé sec et exempt de particules.

Attention : le bon fonctionnement durable de l'appareil nécessite impérativement le filtrage de l'air utilisé par un filtre ultra-fin 0,01 μ m (particules résiduelles < 0,1 µm, huile résiduelle < 0,1 mg/m³)!

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	Maxi
Série	D
Position de montage	vertical +/- 5°
Conception	Déshydrateur à membrane
Pression de service	3 12,5 bar
Débit nominal normal	300 l/min
Fluide de service	Classe de la qualité de l'air 1:7:1 selon DIN ISO 8573-1
Réduction du point de rosée en pression	20 K
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-20 60 °C
Température du fluide	2 50 °C
Température ambiante	2 50 °C
Poids du produit	1.900 g
Mode de fixation	Pose de conduites
	avec accessoires
	au choix :
Raccord pneumatique 1	G3/4
Raccord pneumatique 2	G3/4
Matériau corps	Zinc moulé sous pression
Matériau cuve	Alliage d'aluminium