

# déshydrateur à membrane LDM1-D-MAXI-300

N° de pièce: 543664

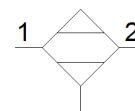
Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

sans plaques taraudées avec goujon fileté FRB, pour air comprimé sec et propre.

Attention : le bon fonctionnement durable de l'appareil nécessite impérativement le filtrage de l'air utilisé par un filtre ultra-fin 0,01µm (particules résiduelles < 0,1µm, 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                        | 1.650 g  |
| Mode de fixation                        | avec accessoires   |
| Matériau corps                          | Zinc moulé sous pression                                 |
| Matériau cuve                           | Alliage d'aluminium                                      |