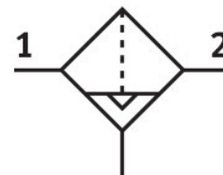


Distributeur de base LFMA-D-MAXI-A-U

Code article: 546449

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|--|
| Série | D |
| Taille | Maxi |
| Structure de construction | Filtre à fibres |
| Finesse de filtration | 0.01 µm |
| Purgeur de condensats | Automatique |
| Pression de service | 0.2 MPa...1.2 MPa 2 bar...12 bar |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1 :2010 [6 : 4 : 4] Gaz inertes |
| Classe de pureté de l'air en sortie | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [3:4:2] Gaz inertes |
| Pouvoir de séparation du filtre | 99.9999 % |
| Protection de la cuve | Cage métallique de protection |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température du fluide | 33.8 °F...140 °F |
| Température ambiante | 14 °F...140 °F |
| Degré de séparation des particules fines | 99995 % |
| MPPS | 0.05 µm |
| Degré de filtration MPPS | 99.95 % |
| Teneur en huile résiduelle | 2.7E-07 oz/yd ³ |
| Degré de séparation de l'aérosol d'huile | 99 % |
| Mode de fixation | Montage sur tuyauterie Avec accessoires Au choix : |
| Position de montage | vertical +/- 5° |
| Matériau du boîtier | Zinc moulé sous pression |
| Matériau du filtre | Mailles en silicate de bore |
| Matériau de cuve | PC |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Poids du produit | 42 oz |