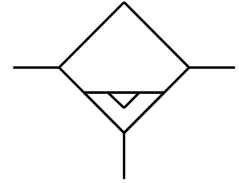


Séparateur d'eau MS6N-LWS-3/8-U-V

Code article: 564872

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Taille | 6 |
| Série | MS |
| Position de montage | vertical +/- 5° |
| Purgeur de condensats | Automatique |
| Structure de construction | Séparateur centrifuge |
| Volume max. de condensats | 38 ml |
| Protection de la cuve | Intégrée sous forme de cuve métallique |
| Degré de séparation du condensat | 99 % |
| Pression de service | 2 bar...12 bar |
| Débit nominal normal | 3500 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Gaz inertes |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Aptitude alimentaire | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Classe de pureté de l'air en sortie | Air comprimé selon ISO 8573-1 :2010 [7 : 7 : 4] |
| Température du fluide | -10 °C...60 °C |
| Température ambiante | -10 °C...60 °C |
| Poids du produit | 820 g |
| Mode de fixation | Au choix : Montage sur tuyauterie Avec accessoires |
| Raccord pneumatique 1 | NPT 3/8 |
| Raccord pneumatique 2 | NPT 3/8 |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau joints d'étanchéité | NBR |
| Matériau du boîtier | Aluminium moulé sous pression |
| Matériau de cuve | Alliage d'aluminium corroyé |
| Matériau du hublot de contrôle | PA |