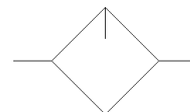


lubricateur MS6-LOE-1/4-U

N° de pièce: 529781

FESTO

Cuve métallique, sens de passage de gauche à droite.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Taille | 6 |
| Série | MS |
| Position de montage | vertical +/- 5° |
| Conception | Lubricateur proportionnel standard |
| Quantité max. de remplissage d'huile | 80 cm ³ |
| Protection de cuve | intégré dans la cuve métallique |
| Pression de service | 1 ... 16 bar |
| Débit minimal pour fonction de lubrification | 50 l/min |
| Débit nominal normal | 2.500 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gaz inertes |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification possible |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température de stockage | -10 ... 60 °C |
| Innocuité alimentaire | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Température du fluide | -10 ... 60 °C |
| Viscosité de l'huile | ISO VG 32 |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Poids du produit | 810 g |
| Mode de fixation | Pose de conduites avec accessoires au choix : |
| Raccord pneumatique 1 | G1/4 |
| Raccord pneumatique 2 | G1/4 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | Aluminium moulé sous pression |
| Matériau cuve | Alliage d'aluminium |