

# lubrificateur MS6N-LOE

N° de pièce: 527675

FESTO

Avec taraudage NPT



Exemple de  
représentation

## Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

| Caractéristique                               | Valeur   |
|---|--|
| Taille  | 6  |
| Série   | MS   |
| Position de montage                           | vertical +/- 5°  |
| Conception                                    | Lubrificateur proportionnel standard                               |
| Protection de cuve                            | Cage de protection en plastique<br>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 ... 7.200 l/min  |
| Agrément                                      | c UL us - Recognized (OL)  |
| Fluide de service                             | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>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  |
| Mode de fixation                              | Pose de conduites<br>avec accessoires<br>au choix :                |
| Note sur la matière                           | Conforme RoHS  |
| Matériau corps                                | Aluminium moulé sous pression                                      |