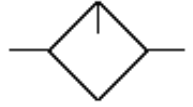
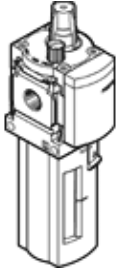


# Yağlayıcı MS6N-LOE-3/8-U-Z

Ürün numarası: 531721

FESTO

Metal kavanoz, akış yönü sağdan sola.



## Bilgi sayfası

| Özellik                                 | Değer                                   |
|---|---|
| Büyükölçü                               | 6                                       |
| Seri                                    | MS                                      |
| Montaj konumu                           | dikey +/- 5°                            |
| Tasarım yapısı                          | proportional standard mist lubricator   |
| Max. Yağ doldurma miktarı               | 80 cm <sup>3</sup>                      |
| Kavanoz koruması                        | Metal korumalı kavanoz                  |
| Giriş basıncı                           | 1 ... 16 bar                            |
| Yağlayıcı fonksiyonu için min. debi     | 50 l/min                                |
| Standart nominal debi                   | 5.300 l/min                             |
| Kullanım havası                         | 40 µm filtrelenmiş hava                 |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2                                       |
| Depolama sıcaklığı                      | -10 ... 60 °C                           |
| Kullanım havası sıcaklığı               | 0 ... 60 °C                             |
| Yağ viskozitesi                         | ISO VG 32                               |
| Çevre sıcaklığı                         | 0 ... 60 °C                             |
| Ürün ağırlığı                           | 810 g                                   |
| Bağlantı şekli                          | Aksesuarlı<br>Seçenekler:<br>Hat döşeme |
| Pnömatik bağlantı 1                     | NPT3/8-18                               |
| Pnömatik bağlantı 2                     | NPT3/8-18                               |
| Gövde için malzeme bilgisi              | Alüminyum pres döküm                    |
| Kavanoz için malzeme bilgisi            | İşlenmiş alüminyum alışımlı             |