

# Naoljevalnik MS9-LOE-G-U

Številka dela: 564144

FESTO

Kovinski lonček, smer toka od leve proti desni.



## Podatkovni list

| Značilnost                           | Vrednost   |
|--------------------------------------|--|
| Velikost                             | 9  |
| Serija                               | MS   |
| Položaj vgradnje                     | pravokoten +/- 5°  |
| Konstruktivna zgradba                | Proporcionalen standarden meglast naoljevalnik           |
| Maks. količina olja                  | 490 ml   |
| Zaščita lončka                       | integriran kot kovinski lonček                           |
| Obratovalni tlak                     | 1 ... 16 bar   |
| Minimalni tok naoljevalnika          | 100 l/min  |
| ATEX kategorija plin                 | II 2G  |
| ATEX kategorija prah                 | II 2D  |
| EX vrsta zaščite vžiga, plin         | Ex h IIC T6 Gb X   |
| EX vrsta zaščite vžiga, prah         | Ex h IIIC T60°C Db X                                     |
| Temperatura EX odporne okolice       | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C                                       |
| Delovni medij                        | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>Inertni plini |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev                        |
| LABS (PWIS) skladnost                | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura skladiščenja             | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura medija                   | -10 ... 60 °C  |
| Viskoznost olja                      | ISO VG 32  |
| Temperatura okolice                  | -10 ... 60 °C  |
| Masa izdelka                         | 2.000 g  |
| Način pritrditve                     | Vgradnja voda<br>s priborom                              |
| Material, pokrov                     | Ojačan PA  |
| Opomba o materialu                   | Ustreza RoHS   |
| Material, priključna plošča          | Tlačno liti aluminij                                     |
| Material, tesnilo                    | NBR  |
| Material, ohišje                     | Tlačno liti aluminij                                     |
| Material, povezovalnik modulov       | Tlačno liti aluminij                                     |
| Material, lonček                     | Aluminijeva litina za kovanje                            |
| Material, tesnilo lončka             | NBR  |
| Material, kontrolno okence           | PA   |