

# Osnovni ventil LFMA-D-MINI-U

Številka dela: 546439

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

brez navojnih priključnih plošč. Filtrski vložek 0,01 µm, s kovinskim zaščitnim košem.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                           | Vrednost   |
|--------------------------------------|--|
| Serija                               | D  |
| Velikost                             | Mini   |
| Konstrukcijska zgradba               | Filter iz vlaken   |
| Stopnja filtriranja                  | 0,01 µm  |
| Izpust kondenzata                    | vrtljiv ročno  |
| Obratovalni tlak                     | 13,8 ... 240 Psi   |
| Delovni medij                        | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [6:8:4]<br>Inertni plini |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu     | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [1:7:2]<br>Inertni plini |
| Učinkovitost filtra                  | 99,9999 %  |
| Zaščita lončka                       | Kovinski zaščitni koš                                    |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev                        |
| LABS (PWIS) skladnost                | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura medija                   | 33,8 ... 140 °F  |
| Temperatura okolice                  | 14 ... 140 °F  |
| Preostala vsebnost olja              | 0,00000027 oz/yd <sup>3</sup>                            |
| Način pritrditve                     | Vgradnja voda<br>s priborom<br>po izbiri:                |
| Položaj vgradnje                     | pravokoten +/- 5°  |
| Material, ohišje                     | činkova tlačna litina                                    |
| Material, filter                     | Vlakna iz borovega silikata                              |
| Material, lonček                     | PC   |
| Opomba o materialu                   | Ustreza RoHS   |
| Masa izdelka                         | 8,75 oz  |