

# valvola base LOE-D-MAXI-U

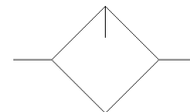
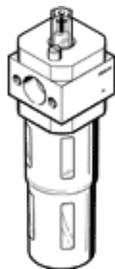
Codice prodotto: 546517

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Senza piastre filettate, con perni filettati FRB, con protezione in metallo.

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.



## Foglio dati

| Caratteristica                                     | Valore  |
|--|---|
| Taglia   | Maxi  |
| Serie  | D   |
| Posizione di montaggio                             | Verticale +/- 5°  |
| Costruzione  | Lubrificatore proporzionale standard a nebbia d'olio                                  |
| Quantità max. di rabbocco olio                     | 6,46 oz(l)  |
| Protezione tazza                                   | Protezione metallica  |
| Pressione d'esercizio                              | 0 ... 240 Psi   |
| Portata min. per funzione lubrificatore            | 0,35 cfm  |
| Portata nominale normale                           | 294 cfm   |
| Fluido d'esercizio                                 | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Gas inerti                          |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio | E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC           | 2 - stress da corrosione moderato   |
| Conformità PWIS                                    | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura di stoccaggio                          | 14 ... 140 °F   |
| Classe di purezza aria in uscita                   | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:-]<br>Gas inerti                          |
| Temperatura del fluido                             | 14 ... 140 °F   |
| Temperatura ambiente                               | 14 ... 140 °F   |
| Peso   | 42 oz   |
| Fissaggio  | Con accessori   |
| Avvertenza sul materiale                           | Conforme a RoHS   |
| Materiale tazza                                    | PC  |