

# valvola base LFMA-D-MIDI-A-U

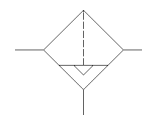
Codice prodotto: 546446

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Senza piastre filettate. Cartuccia filtrante 0,01 µm, con protezione metallica.

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

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie	D
Taglia	Midi
Costruzione	Filtro in fibra
Grado di filtrazione	0,01 µm
Scarico condensa	Automatico
Pressione d'esercizio	21 ... 180 Psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Gas inerti
Grado di filtrazione	99,9999 %
Protezione tazza	Protezione metallica
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	33,8 ... 140 °F
Temperatura ambiente	14 ... 140 °F
Contenuto residuo d'olio	0,00000027 oz/yd <sup>3</sup>
Fissaggio	Montaggio in linea Con accessori A scelta:
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale filtro	Fibra borosilicato
Materiale tazza	PC
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Peso	22,75 oz