

# valvola base LFMB-D-MAXI-A-U

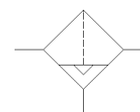
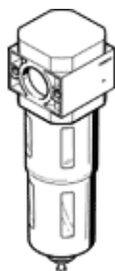
Codice prodotto: 546450

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Senza piastre filettate, con perni filettati FRB. Cartuccia filtro 1 µm, con protezione in metallo.

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	Maxi
Costruzione	Filtro in fibra
Grado di filtrazione	1 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 [5:7:3] Gas inerti
Grado di filtrazione	99,99 %
Quantità di condensa max.	2,72 oz(l)
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
Temperatura di stoccaggio	14 ... 140 °F
Contenuto residuo d'olio	0,0000135 oz/yd3
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	42 oz