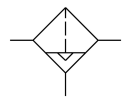
Valvola base LFMA-D-MIDI-A-U

Codice prodotto: 546446







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie	D
Dimensione	Midi
Design	Filtro in fibra
Grado di filtrazione	0.01 μm
Scarico della condensa	Completamente automatico
Pressione di lavoro	21 psi180 psi
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Gas inerti
Efficienza del filtro	99.9999 %
Tazza di protezione	Tazza di protezione metallica
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	33,8 °F140 °F
Temperatura ambiente	14 °F140 °F
Contenuto residuo di olio	2,7E-07 oz/yd ³
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Con accessori
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Materiale corpo	Zinco pressofuso
Materiale filtro	Fibra di borosilicato
Materiale della tazza	PC
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Peso prodotto	18284 oz