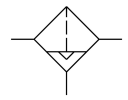
Valvola base LFMB-D-MAXI-A-U

Codice prodotto: 546450







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie	D
Dimensione	Maxi
Design	Filtro in fibra
Grado di filtrazione	1 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 [5:7:3] Gas inerti
Efficienza del filtro	99.99 %
Volume max della condensa	2,72 fl oz (US)
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
Temperatura di stoccaggio	14 °F140 °F
Contenuto residuo di olio	1,35E-05 oz/yd³
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	33756 oz