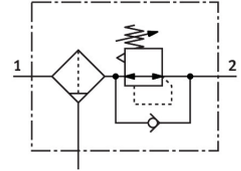


Valvola base LFR-D-DI-MAXI

Codice prodotto: 546512

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Maxi
Serie	D
Blocco attuatore	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Grado di filtrazione	40 µm
Scarico della condensa	A rotazione manuale
Design	Filtro-riduttore senza manometro
Volume max della condensa	1.45 fl oz (US)
Tazza di protezione	Tazza di protezione metallica
Manometro (Analogico) o indicazione della pressione (Digitale)	Preparato per G1/4
Pressione d'esercizio	0.1 MPa...1.6 MPa
Pressione di lavoro	1 bar...16 bar
Intervallo di regolazione di pressione	0.5 bar...12 bar
Isteresi di pressione max.	0.04 MPa 0.4 bar 5.8 psi
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	707 cfm
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [::9:-] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	14 °F...140 °F
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gas inerti
Temperatura del fluido	14 °F...140 °F
Temperatura ambiente	14 °F...140 °F
Peso prodotto	56 oz
Tipo di montaggio	Installazione in linea
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Zinco pressofuso
Materiale della tazza	PC