

Ventil de baza LFR-D-MAXI-A

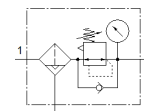
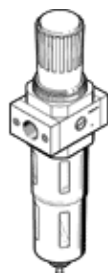
Cod: 546438

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

cu pahar de protectie metalic.

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	Maxi
serie	D
Blocare regulator	Buton rotativ cu opritor
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Finetea filtrului	40 µm
purjare	complet automat
Structura constructiva	Filtru regulator fara manometru
Cantitatea maxima de condens	2,72 oz(l)
Protectie pahar	pahar de protectie metalic
Afisarea presiunii	Pentru filet G1/4
presiune de operare	28 ... 180 Psi
Domeniu reglare presiune	6,9 ... 180 Psi
Histerezis presiune maxima	6 Psi
Debit nominal	339,5 cfm
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gaze inerte
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	14 ... 140 °F
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gaze inerte
Temperatura medie	41 ... 140 °F
Temperatura mediului	41 ... 140 °F
Greutate produs	45,5 oz
tip fixare	montare in linie cu accesorii la alegere:
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	zinc turnat sub presiune
Materialul paharului	PC