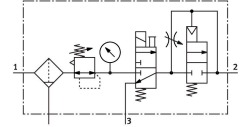


Grup de preparare aer LFR-3/8-D-MIDI-KD

Numar piesa: 185749

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	Midi
Seria	D
Blocaj de actionare	Buton rotativ cu blocare
Pozitie de instalare	vertical +/- 5°
Finete de filtrare	40 µm
Purjare a condensului	rotire manuala
Structura constructiva	Ventil START Regulator de filtru cu manometru Ventil de pornire in siguranta
Cantitate max. de condens	43 cm³
Protectie pahar	Cos metalic de protectie
Indicator de presiune	cu manometru
Presiune de lucru	0.3 MPa...1.6 MPa 3 bar...16 bar 43.5 psi...232 psi
Domeniu de reglare a presiunii	0.25 MPa...1.2 MPa 2.5 bar...12 bar 36.25 psi...174 psi
Histerezis max. de presiune	0.025 MPa 0.25 bar 3.625 psi
Debit nominal standard (normalizat conform DIN 1343)	1890 l/min
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:~:~:] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gaze inerte
Temperatura medie	-10 °C...60 °C
Temperatura ambianta	-10 °C...60 °C
Greutate produs	2100 g
Tipul de montare	Instalarea liniei cu accesorii optional:
Conector pneumatic 1	G3/8

Caracteristica	Valoare
Conexiune pneumatica 2	G3/8
Material carcasa	Zinc turnat sub presiune PC