

Unitate de preparare a aerului FRC-M7-D-7-5M-MICRO-H-B

Cod: 534190

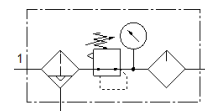
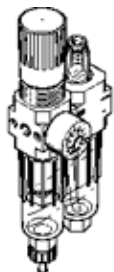
Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

[fara placa filetata de racordare, cu manometru, purjare semi-automata.](#)

[Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare](#)

[Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2023. Vezi Support Portal pentru produse alternative.](#)

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	Micro
serie	D
Blocare regulator	Buton rotativ cu opritor
pozitie instalare	vertical +/- 5°
purjare	semiautomat
Structura constructiva	Filtru regulator cu manometru lubrifiant proportional standard
Cantitatea maxima de condens	3 cm ³
Finetea filtrului	5 µm
Functie de regulator	cu aerisire secundara
Afisarea presiunii	cu manometru
presiune de operare	1 ... 10 bar
Domeniu reglare presiune	0,5 ... 7 bar
Histerezis presiune maxima	0,3 bar
Debit nominal	170 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	113 g
tip fixare	montare in linie cu accesorii la alegere:
Conexiune pneumatica 1	M7
Conexiune pneumatica 2	M7
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul paharului	PC