

# Unitate de preparare a aerului FRC-1/2-D-DI-MAXI-KA

Cod: 192468

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

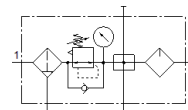
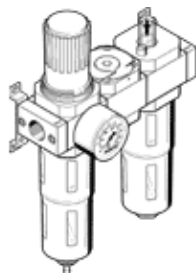
constand din filtru/regulator, modul de distributie si lubrifiant.

Cu purjare manuala si pahar de protectie metalic.

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 2022. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

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	rotativ manual
Structura constructiva	Modul de ramificare Filtru regulator cu manometru lubrifiant proportional standard
Cantitatea maxima de condens	43 cm <sup>3</sup>
Protectie pahar	pahar de protectie metalic
Afisarea presiunii	cu manometru
presiune de operare	1 ... 16 bar
Domeniu reglare presiune	0,5 ... 12 bar
Debit nominal	3.900 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Clasa de purtate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gaze inerte
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	3.700 g
tip fixare	montare in linie cu accesorii la alegere:
Conexiune pneumatica 1	G1/2
Conexiune pneumatica 2	G1/2
Materialul carcusei	zinc turnat sub presiune
Materialul paharului	PC