

Filtru cu regulator de presiune MS9-LFR-NG-D7-EUV-AG-PSI-AS

Cod: 564131

FESTO

Presiunea maxima la iesire 12 bar, filtru 40 µm, cu manometru, capac blocabil, pahar de metal, evacuare condens automata, directia curgerii de la stanga la dreapta.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
serie	MS
siguranta de actionare	cu accesorii, poate fi inchis
pozitie instalare	vertical +/- 5°
finetea filtrului	40 µm
evacuare condensat	complet automat
structura constructiva	filtru-regulator cu membrana, pilotat
cantitatea max. de condensat	220 ml
functiune de regulator	presiune de iesire constanta cu compensare a presiunii initiale cu aerisire secundara cu debit invers
afisarea presiunii	cu manometru
presiune de operare	2 ... 12 bar
domeniul de reglare a presiunii	0,3 ... 12 bar
histerezis presiune max.	0,3 bar
mediu de operare	Clasa de calitate a aerulu 5:7:- conform ISO 8573-1
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura de depozitare	5 ... 60 °C
clasa de puritate a aerului la iesire	5.7.- conform DIN ISO 8573-1
temperatura mediului	5 ... 60 °C 5 ... 60 °C
greutate produs	2.400 g
tip fixare	la alegere: cu accesorii montare in linie
informatii referitoare la material pentru acoperire	ranforsat cu PA
informatii referitoare la material pentru saiba deflectoare	POM
informatii referitoare la material pentru suport filtru	POM
indicatie material	conform RoHS
informatii referitoare la material pentru placa de conectare	aluminu turnat sub presiune
Material informativ pentru suport de montare	aluminu turnat sub presiune
informatii referitoare la material pentru filtru	PE
informatii referitoare la material pentru carcasa	aluminu turnat sub presiune
Material informativ, conector modul	aluminu turnat sub presiune
informatii referitoare la material pentru membrana	NBR
informatii referitoare la material pentru pahar	aliaj maleabil aluminu
Informatii material - garnitura pahar	NBR
informatii referitoare la material pentru discul de observare	PA
informatii referitoare la material pentru taler de separare	POM
informatii referitoare la material pentru tachet de ventil	aliaj maleabil aluminu NBR POM