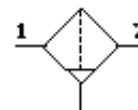
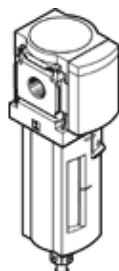


filtru activ de carbon MS4N-LFX-1/4-U-Z

Cod: 535787

FESTO

pahar din metal, debit de tranzit de la dreapta la stanga.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	4
serie	MS
pozitie instalare	vertical +/- 5°
structura constructiva	filtru de carbune activ
protectie pahar	integrat sub forma de carcasa metalica
presiune de intrare 1	0 ... 14 bar
debit nominal normal	250 l/min
mediu de operare	aer comprimat filtrat, lubrifiat, finetea filtrului 0,01 µm
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
clasa de puritate a aerului la iesire	1.7.1 conform DIN ISO 8573-1
temperatura mediului	5 ... 30 °C
continutul rezidual de ulei	0,003 mg/m3
temperatura mediului	-10 ... 60 °C
greutate produs	350 g
tip fixare	cu accesorii la alegere: montare in linie
racord pneumatic 1	NPT1/4-18
racord pneumatic 2	NPT1/4-18
indicatie material	Fara cupru si PTFE
informatii referitoare la material pentru filtru	carbune activ
informatii referitoare la material pentru carcasa	aluminiu turnat sub presiune
informatii referitoare la material pentru pahar	aluminiu turnat sub presiune aliaj maleabil aluminiu
informatii referitoare la material pentru discul de observare	PA