

Fini filter

MS9-LFM-N1-BUV-DA

Številka dela: 553030

FESTO

1 µm filter, kovinski lonček, s prikazom diferenčnega tlaka, popolnoma avtomatični izpust kondenzata, smer pretoka od leve proti desni.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Serija	MS
Velikost	9
Konstruktivna zgradba	Filter iz vlaken
Stopnja filtriranja	1 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatično ročna tipka
Obratovalni tlak	2 ... 12 bar
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [6:8:4]
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Maks. normalni pretok za razred čistosti zraka	7.000 l/min
Min. normalni pretok za razred čistosti zraka	350 l/min
Učinkovitost filtra	99,99 %
Maks. količina kondenzata	225 ml
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Temperatura skladiščenja	-10 ... 60 °C
Preostala vsebnost olja	0,5 mg/m ³
Prikaz diferenčnega tlaka	Optični prikaz
Temperatura EX odporne okolice	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Način pritrditve	Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Pnevmatični priključek 1	1 NPT
Pnevmatični priključek 2	1 NPT
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij
Material, pokrov	PA
Material, filter	Vlakna iz borovega silikata
Material, lonček	Aluminijeva litina za kovanje
Material, kontrolno okence	PA
Material, tesnilo	NBR
Masa izdelka	2.000 g