

Fini filter MS9-LFM-3/4-BUV-DA

Številka dela: 553084

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 korozivna 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	G3/4
Pnevmatični priključek 2	G3/4
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