

# Fini filter MS9-LFM-G-BUV-DA

Številka dela: 564042

FESTO

1 µm filter, kovinski lonček, popolnoma avtomatični izpust kondenzata, s prikazom diferenčnega tlaka, 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 <sup>3</sup>
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	Vrstni modul
Pnevmatični priključek 2	Vrstni modul
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