

Fini filter MS4N-LFM-1/8-BUV-DA

Številka dela: 537217

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	4
Konstruktivna zgradba	Filter iz vlaken
Stopnja filtriranja	1 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatično
Obratovalni tlak	2 ... 12 bar
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inertni plini
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Maks. normalni pretok za razred čistosti zraka	360 l/min
Min. normalni pretok za razred čistosti zraka	54 l/min
Učinkovitost filtra	99,99 %
Maks. količina kondenzata	25 ml
Zaščita lončka	integriran kot kovinski lonček
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
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
Način pritrditve	Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Pnevmatični priključek 1	1/8 NPT
Pnevmatični priključek 2	1/8 NPT
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij
Material, filter	Vlakna iz borovega silikata
Material, lonček	Tlačno liti aluminij Aluminijeva litina za kovanje
Material, kontrolno okence	PA
Material, tesnilo	NBR
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Masa izdelka	350 g