

# Fini filter

## LFMB-1-D-MAXI-DA-A

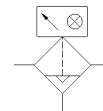
Številka dela: 532836

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

Filtrski vložek 1 µm, s kovinskim zaščitnim košem, s prikazom diferenčnega tlaka, avtomatičen izpust kondenzata.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



### Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Serija	D
Velikost	Maxi
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] Inertni plini
Maks. normalni pretok za razred čistosti zraka	2.780 l/min
Min. normalni pretok za razred čistosti zraka	620 l/min
Učinkovitost filtra	99,99 %
Maks. količina kondenzata	80 cm <sup>3</sup>
Zaščita lončka	Kovinski zaščitni koš
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	1,5 ... 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
Način pritrditve	Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Pnevmatični priključek 1	G1
Pnevmatični priključek 2	G1
Material, ohišje	cinkova tlačna litina
Material, filter	Vlakna iz borovega silikata
Material, lonček	PC
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Masa izdelka	1.340 g