

# Filter z aktivnim ogljem LFX-D-MIDI

Številka dela: 532777

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

Visokozmogljiv filter za praktično nenaoljen stisnjen zrak brez vonja v kakovosti, primerni za živilsko-predelovalno industrijo.

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

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Midi
Serija	D
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Konstruktivska zgradba	Filter z aktivnim ogljem Filter iz vlaken
Zaščita lončka	Kovinski zaščitni koš
Obratovalni tlak	0 ... 16 bar
Priporočljiv maksimalni normalni pretok	900 l/min
Maks. normalni pretok za razred čistosti zraka	900 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [1:4:2] Inertni plini
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 ... 60 °C
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [1:4:1] Inertni plini
Temperatura medija	5 ... 30 °C
Preostala vsebnost olja	≤ 0,003 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Masa izdelka	600 g
Način pritrditve	Vgradnja voda z montažnim kotnikom po izbiri:
Pnevmatični priključek	Brez priključne plošče
Pnevmatični priključek 1	Vrstni modul
Pnevmatični priključek 2	Vrstni modul
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, filter	Aktivno oglje Mreža
Material, ohišje	cinkova tlačna litina
Material, lonček	PC