

Filter z aktivnim ogljem MS6N-LFX-1/2-U

Številka dela: 531927

FESTO

Kovinski lonček, smer toka od leve proti desni.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	6
Serija	MS
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Konstruktivna zgradba	Filter z aktivnim ogljem
Zaščita lončka	integriran kot kovinski lonček
Obratovalni tlak	0 ... 20 bar
Maks. normalni pretok za razred čistosti zraka	900 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [1:4:2] Inertni plini
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozivna obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 ... 60 °C
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura medija	5 ... 30 °C
Preostala vsebnost olja	0,003 mg/m3
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Masa izdelka	820 g
Način pritrditve	Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Pnevmatični priključek 1	G1/2
Pnevmatični priključek 2	G1/2
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, filter	Aktivno oglje
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij
Material, lonček	Aluminijeva litina za kovanje