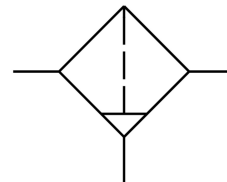
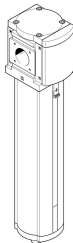


# Filter iz aktivnega oglja MS9-LFX-N1-U

Številka dela: 553034

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	9
Serija	MS
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Konstruktivna zgradba	Filter iz aktivnega oglja
Delovni tlak	0 bar...20 bar
Največji normalni pretok za razred čistosti zraka	6500 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 °C...60 °C
Razred čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura medija	5 °C...30 °C
Vsebnost preostalega olja	0.003 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	2000 g
Način pritrditve	izbirno: vgradnja v napeljavo z opremo
Pnevmatični priključek 1	1 NPT
Pnevmatični priključek 2	1 NPT
Material pokrova	PA
Material tesnil	NBR
Material filtra	aktivno oglje
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina
Material posode	gnetna aluminijeva zlitina
Material opazovalnega okenca	PA