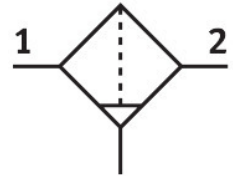


Filter
MS4N-LF-1/8-CUM
Številka dela: 535670

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	4
Serija	MS
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Finost filtra	5 µm
Izpust kondenzata	ročno obračanje
Konstruktivna zgradba	sintrani filter s centrifugalnim izločevalnikom
Zaščita posode	integriran kot kovinska posoda
Stopnja izločanja kondenzata	75 %
Delovni tlak	0 bar...14 bar
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	1000 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po standardu ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertni plini
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 °C...60 °C
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu.
Razred čistosti zraka na izhodu	stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Velikost por	5 µm
Teža izdelka	349 g
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo z opremo izbirno:
Pnevmatični priključek 1	1/8 NPT
Pnevmatični priključek 2	1/8 NPT
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material priključne plošče	aluminijeva tlačna litina
Material tesnil	NBR
Material filtra	PE
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina

Značilnost	Vrednost
Material posode	Aluminijeva tlačna litina gnetna aluminijeva zlitina
Material opazovalnega okenca	PA
Material ločilnega krožnika	POM