

# Filter MS9-LF-G-EUM

Številka dela: 564106

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	9
Serija	MS
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Finost filtra	40 µm
Izpust kondenzata	ročno obračanje
Konstruktivna zgradba	sintrani filter s centrifugalnim izločevalnikom
Največja količina kondenzata	220 ml
Delovni tlak	0 bar...20 bar
Temperatura okolice Ex	-10 °C ≤ Ta ≤ +60 °C
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
Razred čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	2000 g
Način pritrditve	izbirno: vgradnja v napeljavo z opremo
Material pokrova	Ojačan PA
Material vrtilne podloške	POM
Material nosilca filtra	POM
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material priključne plošče	aluminijeva tlačna litina
Material kotnika za pritrditev	aluminijeva tlačna litina
Material filtra	PE
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina
Material modulnega konektorja	aluminijeva tlačna litina
Material posode	gnetna aluminijeva zlitina
Material tesnila posode	NBR

Značilnost	Vrednost
Material opazovalnega okenca	PA
Material ločilnega krožnika	POM