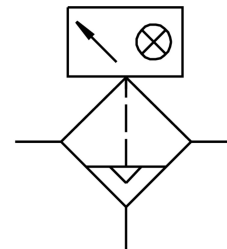


Micro filter MS4N-LFM-1/8-AUV-DA-Z

Broj dela: 537223

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Seriya	MS
Veličina konstrukcije	4
Dizajn	Vlaknasti filter
Finoća filtera	0.01 µm
Odvod kondenzata	potpuno automatski
Radni pritisak	2 bar...12 bar
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inertni gasovi
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [1:7:2]
Maks. normalni protok za klasu čistoće vazduha	360 l/min
Min. normalni protok za klasu čistoće vazduha	54 l/min
Stepen korisnosti filtera	99.9999 %
Maks. količina kondenzata	25 ml
Zaštita posude	integrisan kao metalni omotač
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Pogodnost za prehrambene proizvode	vidi dodatne informacije o materijalima
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Zapremina preostalog ulja	0.01 mg/m ³
Pokazivač diferencijalnog pritiska	Optički prikaz
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja voda sa priborom
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Pneumatski priključak 1	1/8 NPT
Pneumatski priključak: 2	1/8 NPT
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal filtera	Vlakna od borsilikata

Karakteristika	Vrednost
Materijal omotača	Aluminijum liven pod pritiskom Aluminijumska legura za obrada
Materijal providne ploče	PA
Radni materijal zaptivki	NBR
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Težina proizvoda	350 g