

Filter MS9-LF-G-EUV

Broj dela: 564107

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	9
Serija	MS
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	40 µm
Odvod kondenzata	potpuno automatski
Dizajn	Filter za sinterovanje sa centrifugalnim odvajačem
Maks. količina kondenzata	220 ml
Radni pritisak	2 bar...12 bar
Ex temperatura u okruženju	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertni gasovi
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	5 °C...60 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	2000 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja voda sa priborom
Materijal poklopca	PA-ojačan
Materijal diska za namotavanje	POM
Materijal nosača filtera	POM
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal priključne ploče	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal montažnog držača	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal filtera	PE
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal konektora modula	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal omotača	Aluminijumska legura za obrada
Materijal zaptivke omotača	NBR

Karakteristika	Vrednost
Materijal providne ploče	PA
Materijal razdelnog diska	POM