

Filter MS4-LF-1/4-EUM

Broj dela: 535660

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|---|
| Veličina konstrukcije | 4 |
| Serija | MS |
| Ugradni položaj | vertikalno +/- 5° |
| Finoća filtera | 40 µm |
| Odvod kondenzata | ručno okretanje |
| Dizajn | Filter za sinterovanje sa centrifugalnim odvajačem |
| Maks. količina kondenzata | 25 ml |
| Zaštita posude | integriran kao metalni omotač |
| Radni pritisak | 0 bar...14 bar |
| Normalni nominalni protok | 1700 l/min |
| Radni medij | Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertni gasovi |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladištenja | -10 °C...60 °C |
| Pogodnost za prehrambene proizvode | vidi dodatne informacije o materijalima |
| 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 | 349 g |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: Ugradnja voda sa priborom |
| Pneumatski priključak 1 | G1/4 |
| Pneumatski priključak: 2 | G1/4 |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal priključne ploče | Aluminijum liven pod pritiskom |
| Radni materijal zaptivki | NBR |
| Materijal filtera | PE |
| Materijal kućišta | Aluminijum liven pod pritiskom |
| Materijal omotača | Aluminijum liven pod pritiskom Aluminijumska legura za obrada |

| Karakteristika | Vrednost |
|---------------------------|-----------------|
| Materijal providne ploče | PA |
| Materijal razdelnog diska | POM |