

Fini filter MS9-LFM-3/4-BUM-HF

Broj dela: 552968

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|--|---|
| Seriya | MS |
| Veličina konstrukcije | 9 |
| Dizajn | Vlaknasti filter |
| Finoća filtera | 1 µm |
| Odvod kondenzata | ručno okretanje |
| Radni pritisak | 0 bar...20 bar |
| Radni medij | Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [6:8:4] |
| Klasa čistoće vazduha na izlazu | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [5:7:3] |
| Maks. normalni protok za klasu čistoće vazduha | 10000 l/min |
| Min. normalni protok za klasu čistoće vazduha | 500 l/min |
| Stepen korisnosti filtera | 99.99 % |
| Maks. količina kondenzata | 225 ml |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | -10 °C...60 °C |
| Temperatura okruženja | -10 °C...60 °C |
| Temperatura skladištenja | -10 °C...60 °C |
| Zapremina preostalog ulja | 0.5 mg/m ³ |
| Ex temperatura u okruženju | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: Ugradnja voda sa priborom |
| Ugradni položaj | vertikalno +/- 5° |
| Pneumatski priključak 1 | G3/4 |
| Pneumatski priključak: 2 | G3/4 |
| Materijal kućišta | Aluminijum liven pod pritiskom |
| Materijal poklopca | PA |
| Materijal filtera | Vlakna od borsilikata |
| Materijal omotača | Aluminijumska legura za obrada |
| Materijal providne ploče | PA |
| Radni materijal zaptivki | NBR |

| Karakteristika | Vrednost |
|------------------|----------|
| Težina proizvoda | 2500 g |