

Mikro filter LFMA-D-MINI

Broj dela: 192563

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|---|
| Serija | D |
| Veličina konstrukcije | Mini |
| Dizajn | Vlaknasti filter |
| Finoća filtera | 0.01 µm |
| Odvod kondenzata | ručno okretanje |
| Radni pritisak | 1 bar...16 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] Inertni gasovi |
| Stepen korisnosti filtera | 99.9999 % |
| Zaštita posude | Metalna zaštitna posuda |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | 1.5 °C...60 °C |
| Temperatura okruženja | -10 °C...60 °C |
| Zapremina preostalog ulja | 0.01 mg/m ³ |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: Ugradnja voda sa priborom |
| Ugradni položaj | vertikalno +/- 5° |
| Pneumatski priključak 1 | Priključna ploča |
| Pneumatski priključak: 2 | Priključna baza |
| Materijal kućišta | Cink liven pod pritiskom |
| Materijal filtera | Vlakna od borsilikata |
| Materijal omotača | PC |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |