

Filter MS2-LF-QS6-C-P-M-B

Broj dela: 8183324

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|---|
| Veličina konstrukcije | 2 |
| Serija | MS |
| Ugradni položaj | vertikalno +/- 5° |
| Finoća filtera | 5 µm |
| Odvod kondenzata | ručno okretanje |
| Dizajn | Filter za sinterovanje sa centrifugalnim odvajačem |
| Maks. količina kondenzata | 3 ml |
| Radni pritisak | 0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi |
| Normalni nominalni protok | 250 l/min |
| Radni medij | Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni gasovi |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 1 - mala izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa za čiste sobe | Klasa 7 prema ISO 14644-1 |
| Temperatura skladištenja | -5 °C...50 °C |
| Klasa čistoće vazduha na izlazu | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [6:4:4] |
| Temperatura medija | -5 °C...50 °C |
| Temperatura okruženja | -5 °C...50 °C |
| Težina proizvoda | 42.1 g |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: Ugradnja na prednju tablu Ugradnja voda sa priborom |
| Pneumatski priključak 1 | QS-6 |
| Pneumatski priključak: 2 | QS-6 |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Radni materijal zaptivki | NBR |
| Materijal opruge | visokolegirani čelik |
| Materijal filtera | PE |
| Materijal kućišta | PA-ojačan |
| Materijal membrane | NBR |

| Karakteristika | Vrednost |
|-------------------|----------|
| Materijal omotača | PC |