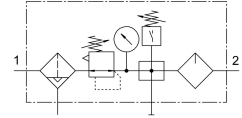


Servisna jedinica FRC-1/4-D-MIDI-KB-A

Broj dela: 185808

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| Veličina konstrukcije | Midi |
| Serijska | D |
| Zaštita od aktiviranja | Okretno dugme sa mehaničkim zasunom za zaključavanje |
| Ugradni položaj | vertikalno +/- 5° |
| Finoća filtera | 40 µm |
| Odvod kondenzata | potpuno automatski |
| Dizajn | Modul grananja Presostat Regulacija filtera sa manometrom Proporcionalni podmazivač uljnom maglinom |
| Maks. količina kondenzata | 43 cm ³ |
| Zaštita posude | Metalna zaštitna posuda |
| Indikator pritiska | sa manometarom |
| Radni pritisak | 2 bar...12 bar |
| Opseg regulisanja pritiska | 0.5 bar...12 bar |
| Maks. histereza pritiska | 0.25 bar |
| Normalni nominalni protok | 1400 l/min |
| Radni medij | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Inertni gasovi |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa čistoće vazduha na izlazu | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Inertni gasovi |
| Temperatura medija | -10 °C...60 °C |
| Temperatura okruženja | -10 °C...60 °C |
| Težina proizvoda | 2600 g |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: Ugradnja voda sa priborom |
| Pneumatski priključak 1 | G1/4 |
| Pneumatski priključak: 2 | G1/4 |
| Materijal kućišta | Cink liven pod pritiskom |
| Materijal omotača | PC |