

Mikroszűrő MS12-LFM-G-AUV

Cikkszám: 537154

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|--|
| Sorozat | MS |
| Méret | 12 |
| Szerkezeti felépítés | Szálas szűrő |
| Szűrőfinomság | 0.01 μm |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus manuális reteszelő |
| Üzemi nyomás | 2 bar...12 bar |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [6:8:4] szerint Inert gázok |
| Levegőtisztasági osztály a kimenetnél | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [1:7:2] szerint |
| Szűrőhatékonyság | 99.9999 % |
| Max. kondenzátummennyiség | 400 cm ³ |
| Tartályvédelem | beépítve fém csészeként |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Közeghőmérséklet | 5 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | 6 °C...60 °C |
| Csapághőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Rögzítés módja | választhatóan: Vezetékbeszerelés felerősítővel |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5 ° |
| Ház alapanyaga | Alumínium présöntvény |
| Burkolat alapanyaga | PA |
| Szűrő alapanyaga | Boroszilikát rost |
| Tartály alapanyaga | Kovácsolt alumínium ötvözet |
| Kémlelőüveg alapanyaga | PC |
| Tömítések alapanyaga | NBR |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Terméksúly | 7000 g |