

Finomszűrő MS6N-LFM-1/2-BUV-Z

Cikkszám: 531876

FESTO

1 µm-es szűrő, fém csésze, teljesen automatikus kondenzátum leeresztés, áramlás iránya jobbról balra.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Méret | 6 |
| Sorozat | MS |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Szűrő finomság | 1 µm |
| Szűrő hatásfok | 99.99 % |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Konstruktív felépítés | Szálas szűrő |
| Max.kondenzátum mennyiség | 38 cm ³ |
| Csészevédő | Fém védőkosár |
| 1 bemeneti nyomás | 2 ... 12 bar |
| Normál névleges átáramlás | 850 l/min |
| Üzemi közeg | szűrt, nem olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 5 µm |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | 2.7.3 DIN ISO 8573-1 szerint |
| Közeg hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Maradék olaj tartalom | 0.5 mg/m ³ |
| Környezeti hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 820 g |
| Felfogási mód | tartozékokkal választható/egyéb Vezeték beépítés |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | NPT1/2-14 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | NPT1/2-14 |
| Anyag megjegyzés | Réz- és PTFE-mentes |
| Anyag információ, tömítések | NBR |
| Anyag információ, szűrő | bórszilikát szál |
| Anyag információ, ház | Alumínium présöntvény |
| Anyag információ, csésze | Alumínium ötvözet |