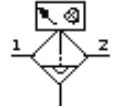
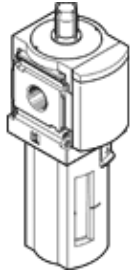


Mikroszűrő MS6N-LFM-3/8-AUV-DA-Z

Cikkszám: 536903

FESTO

0,01 µm-es szűrő, fém csésze, teljesen automatikus kondenzátum leeresztés, differenciálynomás-kijelzővel, áramlás iránya jobbról balra.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | 6 |
| Sorozat | MS |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Szűrő finomság | 0.01 µm |
| Szűrő hatásfok | 99.9999 % |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Konstruktív felépítés | Szálas szűrő |
| Max.kondenzátum mennyiség | 38 cm ³ |
| Csészevédő | Fém védőkosár |
| Differenciál nyomás jelző | Optikai kijelző |
| 1 bemeneti nyomás | 2 ... 12 bar |
| Normál névleges átáramlás | 430 l/min |
| Üzemi közeg | szűrt, nem olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 1 µm |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | 1.7.2 DIN ISO 8573-1 szerint |
| Közeg hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Maradék olaj tartalom | 0.01 mg/m ³ |
| Környezeti hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 820 g |
| Felfogási mód | tartozékokkal választható/egyéb Vezeték beépítés |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | NPT3/8-18 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | NPT3/8-18 |
| 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 |