

# Mikroszűrő MS6-LFM-3/8-AUV-DA

Cikkszám: 536882

FESTO

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



## 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 <sup>3</sup>   |
| Csészevédő  | Fém védőkosár  |
| Differenciál nyomás jelző                           | Optikai kijelző  |
| Üzemi nyomás  | 2 ... 12 bar   |
| Max. normál átáramlás a levegőtisztasági osztályhoz | 900 l/min  |
| Min. normál átáramlás a levegőtisztasági osztályhoz | 135 l/min  |
| Üzemi közeg   | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [6:8:4] szerint<br>Nemesgázok |
| KBK korrózióállósági osztály                        | 2  |
| Tárolási hőmérséklet                                | -10 ... 60 °C  |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten              | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [1:7:2] szerint               |
| Közeg hőmérséklet                                   | 5 ... 60 °C  |
| Maradék olaj tartalom                               | 0.01 mg/m <sup>3</sup>                                       |
| Környezeti hőmérséklet                              | 5 ... 60 °C  |
| Gyártmány súlya                                     | 820 g  |
| Felfogási mód                                       | választható/egyéb<br>Vezeték beépítés<br>tartozékokkal       |
| Pneumatikus csatlakozás 1                           | G3/8   |
| Pneumatikus csatlakozás 2                           | G3/8   |
| Anyag megjegyzés                                    | Réz- és PTFE-mentes<br>RoHS konform                          |
| Anyag információ, tömítések                         | NBR  |
| Anyag információ, szűrő                             | bórszilikát szál   |
| Anyag információ, ház                               | Alumínium présöntvény  |
| Anyag információ, csésze                            | Alumínium ötvözet  |