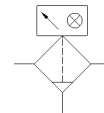


mikroszűrő MS4-LFM-1/8-ARM-DA

Cikkszám: 536821

FESTO

0,01 µm-es szűrő, műanyag csésze műanyag védőkosárral, kézi kondenzátum leeresztés, differenciál nyomás kijelzővel, átáramlás iránya balról jobbra.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Sorozat | MS |
| Méret | 4 |
| Konstruktív felépítés | Szálas szűrő |
| Szűrő finomság | 0.01 µm |
| Kondenzátum leeresztő | kézzel forgatható |
| Üzemi nyomás | 0 ... 14 bar |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [6:8:4] szerint Nemesgázok |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [1:7:2] szerint |
| Max. normál átáramlás a levegőtisztasági osztályhoz | 360 l/min |
| Min. normál átáramlás a levegőtisztasági osztályhoz | 54 l/min |
| Szűrő hatásfok | 99.9999 % |
| Max.kondenzátum mennyiség | 19 ml |
| Csészevédő | Műanyag védőkosár |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség | Lásd a bővített nyersanyag-információt |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Maradék olaj tartalom | 0.01 mg/m ³ |
| Differenciál nyomás jelző | Optikai kijelző |
| Felfogási mód | Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | G1/8 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/8 |
| Material housing | Alumínium présöntvény |
| Material filter | bórszilikát szál |
| Material bowl | PC |
| Material seals | NBR |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Gyártmány súlya | 190 g |