

szűrő-nyomásszabályozó szelep

MS4N-LFR-1/8-D6-ERV-AS

Cikkszám: 531226

FESTO

Maximális kimenő nyomás 7 bar, 40 µm-es szűrő, manométerrel, zárható szabályozó gomb, műanyag csésze műanyag védőkosárral, teljesen automatikus kondenzátum leeresztés, áramlás iránya balról jobbra.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|---|
| Méret | 4 |
| Sorozat | MS |
| Működtetés biztosító zár | Arretáló forgatógomb tartozékokkal, zárható |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Szűrő finomság | 40 µm |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Konstruktív felépítés | Szűrő szabályzó manométerrel |
| Max.kondenzátum mennyiség | 19 ml |
| Szabályozó funkció | Állandó kimenő nyomás szekunder lefúvással visszárammal |
| Csészevédő | Műanyag védőkosár |
| Nyomás látjelző | manométerrel |
| Operating pressure MPa | 0.2 ... 1.2 MPa |
| Üzemi nyomás | 2 ... 12 bar |
| Nyomásszabályozási tartomány | 0.3 ... 7 bar |
| Max.nyomáshiszterézis | 0.25 bar |
| Normál névleges átáramlás | 1,000 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:4:-] szerint Nemesgázok |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Élelmiszerral való összeegyeztethetőség | Lásd a bővített nyersanyag-információt |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 275 g |
| Felfogási mód | Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | 1/8 NPT |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | 1/8 NPT |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material of connecting plate | Alumínium présöntvény |
| Material control panel | PA POM |
| Material seals | NBR |
| Material filter | PE |
| Material housing | Alumínium présöntvény |
| Material membrane | NBR |
| Material bowl | PC |
| Material separating plate | POM |