

Szűrő-nyomásszabályozó szelep MS4-LFR-1/8-D7-ERV-AS-Z

Cikkszám: 529175

FESTO

Maximális kimenő nyomás 12 bar, 40 µm-es szűrő, manométerrel, zárható szabályozó gomb, műanyag csésze műanyag védőkosárral, teljesen automatikus kondenzátum leeresztés, áramlás iránya jobbról balra.



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 |
| Üzemi nyomás | 2 ... 12 bar |
| Nyomásszabályozási tartomány | 0.5 ... 12 bar |
| Max.nyomáshiszterézis | 0.25 bar |
| Normál névleges átáramlás | 900 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:4:-] szerint Nemesgázok |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Közeg hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 275 g |
| Felfogási mód | választható/egyéb Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | G1/8 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/8 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Anyag információ, tömítések | NBR |
| Anyag információ, ház | Alumínium présöntvény |
| Anyag információ, csésze | PC |
| Anyag információ, elválasztó tényér | POM |