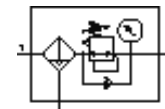


Szűrő-nyomásszabályozó szelep MS9-LFR-NG-D6-CUV-AG-PSI-AS

Cikkszám: 564127

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | 9 |
| Sorozat | MS |
| Működtetés biztosító zár | tartozékokkal, zárható |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Szűrő finomság | 5 µm |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Konstruktív felépítés | elővezérelt szűrő-membrán szabályozó szelep |
| Max.kondenzátum mennyiség | 220 ml |
| Szabályozó funkció | Állandó kimenő nyomás előnyomás kompenzációval szekunder lefúvással visszárammal |
| Nyomás látjelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 2 ... 12 bar |
| Nyomásszabályozási tartomány | 0.3 ... 7 bar |
| Max.nyomáshiszterézis | 0.3 bar |
| Üzemi közeg | Levegő minőségi osztály 5:7:- DIN ISO 8573-1 szerint |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 |
| Tárolási hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | 3.7.- DIN ISO 8573-1 szerint |
| Közeg hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 2,400 g |
| Felfogási mód | választható/egyéb tartozékokkal Vezeték beépítés |
| Anyag információ, fedél | PA erősítésű |
| Anyag információ, pörgő tárcsa | POM |
| Anyag információ, szűrő tartó | POM |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Anyag információ, csatlakozólap | Alumínium présöntvény |
| Anyag információ, felfogó derékszög | Alumínium présöntvény |
| Anyag információ, szűrő | PE |
| Anyag információ, ház | Alumínium présöntvény |
| Anyag információ: modul összekötő | Alumínium présöntvény |
| Anyag információ, membrán | NBR |
| Anyag információ, csésze | Alumínium ötvözet |
| Anyaginformáció: csésze tömítés | NBR |
| Anyag információ, ablak | PA |
| Anyag információ, elválasztó tányér | POM |
| Anyag információ, szelep nyomócsap | Alumínium ötvözet NBR POM |