

precíziós nyomákszabályozó szelep MS6N-LRP-1/4-D7-A8

Cikkszám: 538035

FESTO

közvetett vezérlésű szabályzó, üzemi nyomás max. 12 bar.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | 6 |
| Sorozat | MS |
| Működtetés biztosító zár | Arretáló forgatógomb |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Konstruktív felépítés | elővezérelt precíziós membrános szabályozó szelep |
| Szabályozó funkció | Állandó kimenő nyomás szekunder lefúvással |
| Nyomás látjelző | G1/8 előkészítve |
| Operating pressure MPa | 0.1 ... 1.4 MPa |
| Üzemi nyomás | 1 ... 14 bar |
| Nyomákszabályozási tartomány | 0.1 ... 12 bar |
| Max.nyomáshiszterézis | 0.02 bar |
| Átáramlás, szekunder lefúvás | ≥ 900 l/min |
| Normál névleges átáramlás | ≥ 3,000 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Nemesgázok |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés nem lehetséges |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 1,000 g |
| Felfogási mód | Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | 1/4 NPT |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | 1/4 NPT |
| Pneumatikus csatlakozás 3 | G1/4 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Alumínium |