

fojtó-visszacsapó szelep VFOE-LE-T-G18-Q8

Cikkszám: 8068727

★ Sztenderd termék program

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szelep funkció | Lefúvás-fojtó-visszacsapó funkció |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | QS-8 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/8 |
| Működtetés fajtája | kézi |
| Beállító elem | Arretáló forgatógomb |
| Felfogási mód | becsavarható |
| Normál névleges átáramlás, fojtás irányban | 170 l/min |
| Normál névleges átáramlás, visszacsapó irányban | 130 ... 200 l/min |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Material housing | PBT |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Kulcsnyílás | 13 mm |
| Elfordíthatóság | 360 fok/folyamatos fordítás nem megengedett |
| Operating pressure for entire temperature range | 0.02 ... 1 MPa |
| Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány | 0.2 ... 10 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | 2.9 ... 145 psi |
| Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 320 l/min |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 320 ... 390 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Tisztasza kategória | ISO class 4 |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Max.meghúzási nyomaték | 6 Nm |
| Névleges meghúzási nyomaték | 5 Nm |
| Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz | ± 20 % |
| Gyártmány súlya | 9.5 g |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material cover | PBT |
| Material of dynamic seals | HNBR |
| Material threaded bolt | Horganyzott acél |
| Material release ring | PBT |
| Material static seals | NBR |