

fojtó-visszacsapó szelep GRLA-1/4-QS-6-RS-B

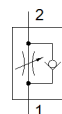
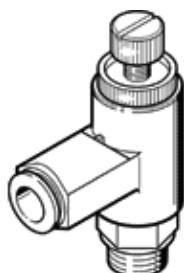
Cikkszám: 162967

Kifutó termék

[recés csavarral és ellenanyával.](#)

[Kifutó típus. 2023-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.](#)

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szelep funkció | Lefúvás-fojtó-visszacsapó funkció |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | QS-6 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/4 |
| Működtetés fajtája | kézi |
| Beállító elem | Recés csavar |
| Felfogási mód | becsavarható |
| Normál névleges átáramlás, fojtás irányban | 520 l/min |
| Normál névleges átáramlás, visszacsapó irányban | 400 ... 550 l/min |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány | 0.2 ... 10 bar |
| Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 720 l/min |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 600 ... 750 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-B1/B2-L |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 40 °C |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Névleges meghúzási nyomaték | 11 Nm |
| Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz | ± 10 % |
| Megengedett működtető nyomaték, szabályozócsavar | 0.4 Nm |
| Gyártmány súlya | 30 g |
| Material of threaded plug | Alumínium ötvözet |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material release ring | POM |
| Material knurled head | Alumínium ötvözet |
| Material adjusting screw | Sárgaréz |
| Material swivel fitting | PBT erősítésű |