

Vienkryptis droselis GRLA-3/8-QS-6-RS-D

Gaminio numeris: 534341

FESTO

Su įsriegtu varžtu ir sujungiama veržle



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Skirstytuvo funkcija | Vienkrypčio oro srauto valdymo funkcija |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | QS-6 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | G3/8 |
| Reguliuojantis elementas | Sraigtinis varžtas |
| Montavimo tipas | Su sriegiu Su išoriniu sriegiu |
| Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi | 495 l/min |
| Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį | 320 ... 495 l/min |
| Darbinis slėgis | 0,2 ... 10 bar |
| Aplinkos temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Maritime classification | see certificate |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Darbiis slėgis visam temperatūros diapozonui. | 0,2 ... 10 bar |
| Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 740 l/min |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 840 ... 890 l/min |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Saugojimo temperatūra | -10 ... 40 °C |
| Terpės temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Nominalus užveržimo momentas | 10 Nm |
| Produkto svoris | 72 g |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material seals | NBR |
| Material hollow bolt | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Material release ring | POM |
| Material knurled head | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Material adjusting screw | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |
| Material swivel fitting | Cinkuota |