

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

Gaminio numeris: 534342

FESTO

Su įsriegtu varžtu ir sujungiama veržle



## Tech. Duomenys

| Savybės  | Reikšmė  |
|--|--|
| Skirstytuvo funkcija   | Vienkrypčio oro srauto valdymo funkcija  |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1   | QS-8   |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2   | G3/8   |
| Reguliuojantis elementas   | Sraigtinis varžtas   |
| Montavimo tipas  | Su sriegiu<br>Su išoriniu sriegiu  |
| Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi                                 | 820 l/min  |
| Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį                | 450 ... 850 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)  | 1.300 l/min  |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 1080 ... 1420 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<br>anoduotas  |
| Material release ring  | POM  |
| Material knurled head  | Aliuminio liejinys<br>anoduotas  |
| Material adjusting screw   | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis   |
| Material swivel fitting  | Cinkuota   |