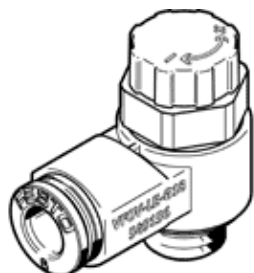


Vienkryptis droselis VFOV-LE-G18-Q6

Gaminio numeris: 549156

FESTO



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Skirstytuvo funkcija | Vienos srauto krypties reguliavimo funkcija išmetamam orui |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | QS-6 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | G1/8 |
| Veikimo būdas | rankinis |
| Reguliuojantis elementas | Pasukama rankena |
| Montavimo tipas | Su sriegiu |
| Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi | 0 ... 325 l/min |
| Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį | 150 ... 370 l/min |
| Darbinis slėgis | 0,2 ... 10 bar |
| Aplinkos temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Darbinė terpė | Nusausintas suslėgtas oras, suteptas arba nesuteptas |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Standartinis srauto debitas srauto reguliavimo kryptimi: 6 -> 0bar | 0 ... 510 l/min |
| Standartinis srauto debitas užblokuota kryptimi: 6 -> 0bar | 280 ... 660 l/min |
| Saugojimo temperatūra | -10 ... 40 °C |
| Terpės temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Maksimalus priveržimo momentas | 3 Nm |
| Produkto svoris | 10 g |
| Informacija | Be vario ir PTFE. |
| Informacija apie sandariklius | NBR |
| Informacija apie medžiaga, sukamas mygtukas | PA - sustiprintas |
| Medžiagos informacija, tuščiaiduris varžtas | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Atpalaiduojančio žiedo medžiagos duomenys | POM |
| Posūkio šarnyro medžiagos duomenys | PA - sustiprintas |