

Stūmoklinė sklendė

VZXA-B-TS6-13-M2-V13T-30-K-46-17-V4

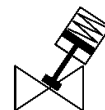
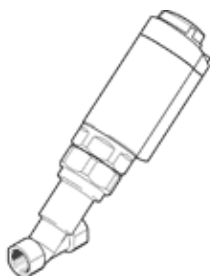
Gaminio numeris: 8060527

★ Kernprogramm

FESTO

Modular, pneumatically actuated angle seat valve in stainless steel.

Under seat version, safety position closed, G thread, nominal width DN13.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|---|
| Konstrukcija | Poppet valve with piston actuator |
| Veikimo būdas | pneumatinė |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Montavimo tipas | Instaliavimas į liniją |
| Line connection | G $\frac{1}{2}$ threaded collar to DIN ISO 228 |
| Skirstytuvo funkcija | 2/2 |
| Srauto kryptis | nereversuojamas |
| Pressure of medium | 0 ... 3 MPa |
| Terpės slėgis | 0 ... 30 bar |
| Numetimo tipas | mechaninė spyruoklė |
| Valdymo tipas | Su išoriniu valdymu |
| Pneumatinis pajungimas | Vidinis sriegis G1/8 |
| Operating pressure MPa | 0,5 ... 1 MPa |
| Darbinis slėgis | 5 ... 10 bar |
| Operating pressure | 72,5 ... 145 psi |
| Terpė | Vapour Mineralinė hidraulinė alyva Inertinės dujos Mineralinė alyva Vanduo Filtruotas suslėgtas oras, filtravimo kokybė 200 μm Neutralūs skysčiai |
| Flow direction | Below valve seat, for gaseous and liquid media |
| Control of the medium | On/off operation |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Didž. Klampumas | 600 mm ² /s |
| Terpės temperatūra | -10 ... 180 °C |
| Aplinkos temperatūra | 0 ... 60 °C |
| Srautas Kv | 6 m ³ /h |
| Skirtas naudoti lauke | C1 - nuo aplinkos sąlygų apsaugota vieta |
| Informacija | atitinka RoHS |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material process valve housing | Nerūdijančio plieno lydinys |
| Material number, process valve housing | 1.4409 |
| Material seals | FPM |
| Material spindle seal | PTFE |
| Material seat seal | PTFE |
| Produkto svoris | 1.830 g |
| Leidimas | CRN |
| Skyriaus sertifikatas | TÜV 968/V 1039.01/20 |
| Safety Integrity Level (SIL) | SIL 2 |
| Klaidos tikimybė per valandą [1/h]. | 1,36E-07 |
| PFD (Probability of Failure on Demand) | 5,95E-04 |

| Savybės | Reikšmė |
|-----------------------------------|--|
| Actuator size | 46 mm |
| Eiga | 17 mm |
| Control function | Closed via spring force, NC |
| Pozicijos atpažinimas | With mechanical indicator |
| Material drive housing | Nerūdijančio plieno lydinys |
| Material number, actuator housing | 1.4408 |
| Saugojimo temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Apsaugos klasė | IP65 IP67 |
| Material piston rod | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |
| Material cover | Nerūdijančio plieno lydinys |