

# Stūmoklinė sklendė

## VZXA-B-TS6-13-M2-B1T-30-K-46-17-PM

Gaminio numeris: 8111589

★ Kernprogramm

FESTO



### 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 ... 0,7 MPa  |
| Darbinis slėgis                        | 5 ... 7 bar  |
| Operating pressure                     | 72,5 ... 101,5 psi   |
| Terpė                                  | Vapour<br>Mineralinė hidraulinė alyva<br>Inertinės dujos<br>Mineralinė alyva<br>Vanduo<br>Filtruotas suslėgtas oras, filtravimo kokybė 200 $\mu$ m<br>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                             | 4,6 m $^3$ /h  |
| Skirtas naudoti lauke                  | C1 - nuo aplinkos sąlygų apsaugota vieta   |
| Informacija                            | atitinka RoHS  |
| PWIS conformity                        | VDMA24364 zone III   |
| Material process valve housing         | Žalvaris   |
| Material number, process valve housing | CW724R   |
| Material seals                         | FPM  |
| Material spindle seal                  | PTFE   |
| Material seat seal                     | PTFE   |
| Produkto svoris                        | 1.151 g  |
| Actuator size                          | 46 mm  |
| Eiga                                   | 17 mm  |
| Control function                       | Closed via spring force, NC  |
| Pozicijos atpažinimas                  | With mechanical indicator  |
| Material drive housing                 | PA - sustiprintas  |
| Saugojimo temperatūra                  | -10 ... 60 °C  |
| Apsaugos klasė                         | IP65<br>IP67   |
| Material piston rod                    | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis   |
| Material cover                         | PA - sustiprintas  |