

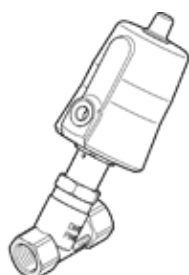
# Stūmoklinė sklendė

## VZXF-L-M22C-M-B-G12-130-M1-V4V4T-50-40

Gaminio numeris: 1002513

FESTO

Pneumatically actuated angle seat valve in stainless steel. Under seat version, safety position closed, G thread, nominal width 1/2".



### Tech. Duomenys

| Savybės                                | Reikšmė   |
|--|---|
| Konstrukcija                           | Poppet valve with piston actuator   |
| Veikimo būdas                          | pneumatinė  |
| Sandarinimo principas                  | švelnus   |
| Montavimo pozicija                     | Bet koks  |
| Montavimo tipas                        | Instaliavimas į liniją  |
| Line connection                        | G1/2 threaded collar to DIN ISO 228   |
| Nominalus dydis                        | 13 mm   |
| Skirstytuvo funkcija                   | 2/2 uždaras, vienos ritės   |
| Srauto kryptis                         | nereversuojamas   |
| Pressure of medium                     | 0 ... 4 MPa   |
| Terpės slėgis                          | 0 ... 40 bar  |
| Nominalus armatūros slėgis             | 40  |
| Oro išmetimo funkcija                  | nedroselijuojantis  |
| Numetimo tipas                         | mechaninė spyruoklė   |
| Valdymo tipas                          | Su išoriniu valdymu   |
| Pneumatinis pajungimas                 | Vidinis sriegis G1/8  |
| Operating pressure MPa                 | 0,6 ... 1 MPa   |
| Darbinis slėgis                        | 6 ... 10 bar  |
| Operating pressure                     | 87 ... 145 psi  |
| Terpė                                  | Vapour<br>Mineralinė hidraulinė alyva<br>Inertinės dujos<br>Mineralinė alyva<br>Vanduo<br>Filtruotas suslėgtas oras, filtravimo kokybė 200 µm<br>Neutralūs skysčiai |
| Flow direction                         | Below valve seat, for gaseous and liquid media  |
| Darbinė terpė                          | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]  |
| Didž. Klampumas                        | 600 mm <sup>2</sup> /s  |
| Terpės temperatūra                     | -40 ... 200 °C  |
| Aplinkos temperatūra                   | -10 ... 60 °C   |
| Srautas Kv                             | 3,3 m <sup>3</sup> /h   |
| Informacija                            | atitinka RoHS   |
| PWIS conformity                        | VDMA24364 zone III  |
| Material process valve housing         | Nerūdijančio plieno lydinys   |
| Material number, process valve housing | 1.4408  |
| Material spindle seal                  | PTFE  |
| Material seat seal                     | PTFE  |
| Produkto svoris                        | 1.300 g   |
| Atsparumo korozijai klasė CRC          | 3 - High corrosion stress   |
| Material drive housing                 | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis  |