

# Rutulinio skirstytuvo pavaros komponentas

## VZBA-1/2"-WW-63-T-22-F0304-V4V4T-PS15-R-90-4-C

Gaminio numeris: 1774105

FESTO

2/2-way, flange hole pattern F0304, welded end.



### Tech. Duomenys

| Savybės                                 | Reikšmė   |
|---|---|
| Konstrukcija                            | 2- eigė rutulinė sklendė<br>Posūkio pvara   |
| Veikimo būdas                           | pneumatinė  |
| Montavimo pozicija                      | Bet koks  |
| Montavimo tipas                         | Instaliavimas į liniją  |
| Sąsajos                                 | privirinami galai/ privirinami galai  |
| Komutavimo pozicijos indikatorius       | Griovelio kryptis = srauto kryptis  |
| Skersmuo DN                             | 15  |
| Darbinis slėgis                         | 6 ... 8,4 bar   |
| Nominalus armatūros slėgis              | 63  |
| Terpė                                   | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [-:-:-]<br>Inertinės dujos<br>Vanduo (be vandens garų)<br>Neutralūs skysčiai |
| 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)                                    |
| Terpės temperatūra                      | -10 ... 200 °C  |
| Aplinkos temperatūra                    | -10 ... 80 °C   |
| Srautas Kv                              | 19,4 m <sup>3</sup> /h  |
| Didžiausia mazgo paviršiaus temperatūra | TX  |
| Explosion group assembly                | IIC, IIIC   |
| Informacija                             | atitinka RoHS   |
| PWIS conformity                         | VDMA24364 zone III  |
| Material housing                        | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis  |
| Korpuso medžiagos numeris               | 1.4408  |
| Material seals                          | PTFE<br>PTFE-sustiprintas   |
| Material ball                           | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis  |
| Rutuliuokų medžiagos numeris            | 1.4408  |
| Material shaft                          | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis  |
| Veleno medžiagos numeris                | 1.4401  |
| Produkto svoris                         | 2.000 g   |
| Nesprogi aplinkos temperatūra           | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C  |
| Atsparumo korozijai klasė CRC           | 3 - High corrosion stress   |