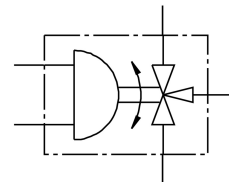


# Pogonska enota krogelne pipe VZBA-1/4"-GGG-63-32T-F0304-V4V4T-PP30-R-90-C

FESTO

Številka dela: 1915072



## Podatkovni list

| Značilnost                               | Vrednost   |
|--|--|
| Konstruktivna zgradba                    | 3-potni krogelni ventil<br>T-izvrtina  |
| Način upravljanja                        | pnevmatično  |
| Položaj vgradnje                         | poljubno   |
| Način pritrditve                         | vgradnja v napeljavo   |
| Priključek armature                      | Rp1/4  |
| Prikazovalnik preklonnega položaja       | Smer reže = smer pretoka   |
| Nazivni premer DN                        | 8  |
| Delovni tlak                             | 6 bar...8.4 bar  |
| Nazivni tlak armature PN                 | 63   |
| Medij                                    | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [-:~:]<br>inertni plini<br>voda – brez vodne pare<br>nevtralne tekočine |
| Delovni medij                            | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)   |
| Temperatura medija                       | -10 °C...200 °C  |
| Temperatura okolice                      | -10 °C...80 °C   |
| Pretok Kv, tip T eck                     | 4.5 m <sup>3</sup> /h  |
| Pretok Kv, tip T, raven                  | 8 m <sup>3</sup> /h  |
| Največja temperatura površine sestava    | TX   |
| Sestava eksplozijske skupine             | IIC, IIIC  |
| Napotek glede materialov                 | V skladu z RoHS  |
| Skladnost z LABS                         | VDMA24364 – cona III   |
| Material ohišja                          | visoko legirano nerjavno jeklo   |
| Številka materiala ohišja                | 1.4408   |
| Material tesnil                          | PTFE<br>Ojačan PTFE  |
| Material krogle                          | visoko legirano nerjavno jeklo   |
| Številka materiala krogle                | 1.4408   |
| Material gredi                           | visoko legirano nerjavno jeklo   |
| Številka materiala gredi                 | 1.4401   |

| Značilnost                       | Vrednost   |
|----------------------------------|--|
| Teža izdelka                     | 1750 g   |
| Protieksplzijska zaščita         | con a 1 (ATEX)<br>con a 2 (ATEX)<br>con a 21 (ATEX)<br>con a 22 (ATEX) |
| Temperatura okolice Ex           | -10 °C ≤ Ta ≤ +60 °C   |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 3 – močna odpornost proti koroziji                                     |