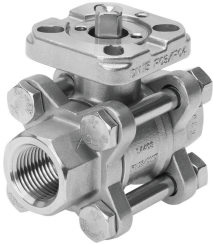


# Guľový kohút VZBA-3/8<sup>''</sup>-GG-63-T-22-F0304-V4V4T

Číslo dielu: 1686632

FESTO



## Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota                |
|-----------------------|------------------------|
| Konštrukcia           | 2-cestný guľový ventil |
| Spôsob ovládania      | mechanicky             |
| Princíp tesnenia      | mäkký                  |
| Montážna poloha       | ľubovoľná              |
| Spôsob upevnenia      | Montáž do vedenia      |
| Pripojenie, armatúra  | Rp3/8                  |

| Charakteristický znak              | Hodnota  |
|------------------------------------|--|
| Indikátor spínacej polohy          | Smer drážky = Smer prietoku  |
| Rozmiestnenie otvorov na príruby   | F03<br>F04   |
| Vnútorňý priemer                   | 12 mm  |
| Menovitá šírka DN                  | 10   |
| Funkcia ventilu                    | 2/2  |
| Pomocné ručné ovládanie            | žiadne   |
| Smer prietoku                      | reverzibilný   |
| Menovitý tlak armatúry PN          | 63   |
| Ovládací moment                    | 6 Nm   |
| Založené na norme                  | DIN 3202-M3<br>EN 10226-1<br>ISO 5211  |
| Médium                             | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [:-:-]<br>Inertné plyny<br>Voda – bez vodnej pary<br>neutrálne tekutiny<br>ďalšie prietokové médiá na vyžiadanie |
| Teplota média                      | -10 °C...200 °C  |
| Prietok Kv                         | 10 m <sup>3</sup> /h   |
| Pokyny k materiálu                 | V zhode s RoHS   |
| Zhoda s LABS                       | VDMA24364 zóna III   |
| Materiál telesa                    | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ  |
| Číslo materiálu telesa             | 1.4408   |
| Materiál tesnení                   | PTFE<br>PTFE-zosílený  |
| Materiál guličky                   | vysokolegovaná oceľ, nehrdzavejúca   |
| Číslo materiálu guličky            | 1.4408   |
| Materiál hriadeľa                  | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ  |
| Číslo materiálu hriadeľa           | 1.4401   |
| Hmotnosť výrobku                   | 650 g  |
| Ochrana proti výbuchu              | Zóna 1 (ATEX)<br>Zóna 2 (ATEX)<br>Zóna 21 (ATEX)<br>Zóna 22 (ATEX)   |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 3 - vysoké nároky na odolnosť proti korózii  |