

# Jednotka pohonu guľového ventilu

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

číslo dielca: 1758071

FESTO

2/2-cestný, rozmiestnenie otvorov na príruby F0304, závit EN 10226-1.



### údajový list

| charakteristický znak                     | Hodnota  |
|---|--|
| Konštrukčné vyhotovenie                   | 2-cestný guľový ventil<br>Výkyvný pohon  |
| Typ ovládania                             | pneumatický  |
| montážna poloha                           | ľubovoľný  |
| Typ upevnenia                             | zabudovanie vedenia  |
| Prípoj procesného ventilu                 | Rp1/2  |
| Ukazovateľ stavu spínania                 | Smer drážky = smer prietoku  |
| Menovitý priemer DN                       | 15   |
| Pracovný tlak                             | 6 ... 8,4 bar  |
| Menovitý tlak procesného ventilu          | 63   |
| Médium                                    | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [-:~:]<br>Inertné plyny<br>Voda - nie vodná para<br>neutrálne kvapaliny |
| Pracovné médium                           | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)  |
| Teplota média                             | -10 ... 200 °C   |
| Teplota okolia                            | -10 ... 80 °C  |
| Prietok Kv                                | 19,4 m <sup>3</sup> /h   |
| max. povrchová teplota zostavy            | TX   |
| zostava skupiny do výbuš. prostredia      | IIC, IIIC  |
| Materiálový údaj                          | zhoda s RoHS   |
| LABS - konformita                         | VDMA24364 - zóna III   |
| Materiál telesa                           | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ  |
| Číslo materiálu pre teleso                | 1.4408   |
| Materiál tesnení                          | PTFE<br>PTFE-zosilnený   |
| Materiál gule                             | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ  |
| Číslo materiálu pre guľôčku               | 1.4408   |
| Materiál hriadeľa                         | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ  |
| Číslo materiálu pre hriadeľ               | 1.4401   |
| Hmotnosť výrobku                          | 2.000 g  |
| Ex-Teplota okolia                         | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C   |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK        | 3 - Silné zaťaženie koróziou   |