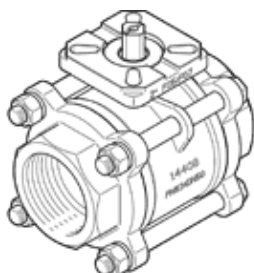


# Guľový ventil VZBA-2"-GG-63-T-22-F0507-V4V4T

číslo dielca: 1686646

FESTO

2/2-cestný, rozmiestnenie otvorov na prírubе F0507, závit EN 10226-1.



## údajový list

| charakteristický znak                     | Hodnota   |
|---|---|
| Konštrukčné vyhotovenie                   | 2-cestný guľový ventil  |
| Typ ovládania                             | mechanický  |
| Princíp tesnenia                          | mäkký   |
| montážna poloha                           | ľubovoľný   |
| Typ upevnenia                             | zabudovanie vedenia   |
| Prípoj procesného ventilu                 | Rp2   |
| Ukazovateľ stavu spínania                 | Smer drážky = smer prietoku   |
| prípojovací obraz príruby                 | F05<br>F07  |
| Vnútorňý priemer                          | 50 mm   |
| Menovitý priemer DN                       | 50  |
| Funkcia ventilu                           | 2/2   |
| Ručné pomocné ovládanie                   | žiadna  |
| Smer prúdenia                             | reverzibilný  |
| Menovitý tlak procesného ventilu          | 63  |
| Ovládací moment                           | 44 Nm   |
| podľa normy                               | DIN 3202-M3<br>EN 10226-1<br>ISO 5211   |
| Médium                                    | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [-:--:]<br>Inertné plyny<br>Voda - nie vodná para<br>neutrálne kvapaliny<br>ďalšie médiá na požiadanie |
| Teplota média                             | -10 ... 200 °C  |
| Prietok Kv                                | 275 m <sup>3</sup> /h   |
| 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                          | 4.550 g   |
| CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)     | podľa smernice EU o tlakových zariadeniach  |
| UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode) | Predpis UK pre tlakové zariadenia   |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK        | 3 - Silné zaťaženie koróziou  |