

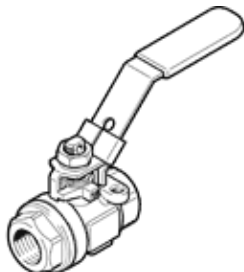
Guľový ventil VZBE-11/4-T-63-D-2-M-V15V15

číslo dielca: 4745220

FESTO

Ušľachtilá oceľ, ručné ovládanie, 2/2- cestný, menovitá šírka 11/4",
PN63, ASME B1.20.1 - NPT.

Pre tento produkt je spoločnosť FESTO len predajca, nie výrobca.



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|--|
| Konštrukčné vyhotovenie | 2-cestný guľový ventil s ručnou pákou |
| Typ ovládania | mechanický |
| Princíp tesnenia | mäkký |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Typ upevnenia | zabudovanie vedenia |
| Prípoj procesného ventilu | 1 1/4 NPT |
| Ukazovateľ stavu spínania | Smer drážky = smer prietoku |
| Vnútorňý priemer | 32 mm |
| Menovitý priemer DN | 32 |
| Funkcia ventilu | 2/2 |
| Smer prúdenia | reverzibilný |
| Menovitý tlak procesného ventilu | 63 |
| Odtŕhový moment pri tlakovej diferencii, menovitá tlak, armatúra PN podľa normy | 15 Nm ASME B1.20.1 |
| Médium | Para Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [:-::-] Inertné plyny Voda neutrálne kvapaliny |
| Teplota média | -20 ... 200 °C |
| Prietok Kv | 160 m ³ /h |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| LABS - konformita | VDMA24364 - zóna III |
| Materiál telesa | odlievanie ušľachtilej ocele |
| Číslo materiálu pre teleso | 1.4408 |
| Materiál sedlového tesnenia | PTFE |
| Materiál tesnení | PTFE |
| Materiál gule | odlievanie ušľachtilej ocele |
| Číslo materiálu pre guľôčku | 1.4408 |
| Materiál hriadeľa | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Číslo materiálu pre hriadeľ | 1.4401 |
| Hmotnosť výrobku | 1.100 g |
| Osvedčenie | CRN |
| CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode) | podľa smernice EU o tlakových zariadeniach |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 3 - Silné zaťaženie koróziou |