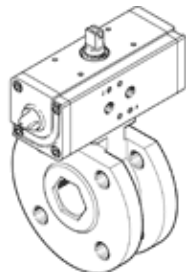


gömbcsap-hajtómű egység VZBC-25-FF-40-22-F0405-V4V4T-PP30-R-90-C

Cikkszám: 1913368

FESTO

Stainless steel with double-acting actuator DAPS 2/2-way, nominal width DN25, PN40, DIN 1092-1.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Konstrukciós felépítés | 2-utú gömbcsap Fordító hajtómű |
| Működtetés fajtája | pneumatikus |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Felfogási mód | Vezeték beépítés |
| Armatúra csatlakozás | Gyűrűs ház menetes karimával |
| Kapcsolási pozíció jelző | Horony iránya = átáramlás iránya |
| NA névleges méret | 25 |
| Üzemi nyomás | 6 ... 8.4 bar |
| Névleges nyomás, technológiai szelep | 40 |
| Közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:~:] szerint Nemesgázok Víz - vízgőz nem semleges folyadékok |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 200 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 80 °C |
| Kv átáramlás | 71.5 m ³ /h |
| Maximális felületi hőmérséklet összeszerelés | TX |
| Robbanás csoport összeszerelés | IIC, IIIC |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Anyag szám: ház | 1.4408 |
| Material seals | PTFE PTFE-erősített |
| Material ball | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Anyag szám: golyó | 1.4408 |
| Material shaft | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Anyag szám: tengely | 1.4401 |
| Gyártmány súlya | 3,700 g |
| Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| KBK korrózióállósági osztály | 3 - erős korróziós károsodás |