

# mágnesszelep

## VZWF-L-M22C-N2-500-E-1P4-6-R1

Cikkszám: 1492189

FESTO

force pilot operated, NPT2" connection.



## Adatlap

| Jellemző                             | Érték   |
|--------------------------------------|---|
| Konstruktív felépítés                | Membránszelep<br>kényszerített  |
| Működtetés fajtája                   | elektromos  |
| Tömítési elv                         | lágú  |
| Beépítési helyzet                    | Álló mágnes   |
| Felfogási mód                        | Vezeték beépítés  |
| Armatúra csatlakozás                 | 2 NPT   |
| Elektromos csatlakozás               | Plug pattern type A to EN 175301-803<br>Csatlakozó<br>EN 175301-803 szerint<br>négyzetes alak   |
| Névleges méret                       | 50 mm   |
| Szelep funkció                       | 2/2 zárt monostabil   |
| Kézi segédműködtetés                 | nincs   |
| Áramlási irány                       | nem visszafordítható  |
| Közeg                                | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint<br>Nemesgázok<br>Kőolaj<br>Víz<br>semleges folyadékok<br>további közegek külön kérésre |
| Névleges nyomás, technológiai szelep | 40  |
| Differential pressure (MPa)          | 0 MPa   |
| Nyomáskülönbség                      | 0 bar   |
| Differential pressure (psi)          | 0 psi   |
| Tekercs jellemző                     | 24 V DC: 30 W   |
| Megengedett feszültség ingadozás     | +/- 10 %  |
| Pressure of medium                   | 0 ... 0.6 MPa   |
| Üzemi nyomás                         | 0 ... 6 bar   |
| Pressure of medium psi               | 0 ... 87 psi  |
| Max. viszkozitás                     | 22 mm <sup>2</sup> /s   |
| Közeg hőmérséklet                    | -10 ... 80 °C   |
| Környezeti hőmérséklet               | -10 ... 35 °C   |
| Szivárgási arány EN 12266-1 szerint  | A   |
| Kv átáramlás                         | 28 m <sup>3</sup> /h  |
| Normál névleges átáramlás            | 29,900 l/min  |
| Kapcsolási idő be                    | 1,220 ms  |
| Kapcsolási idő ki                    | 2,140 ms  |
| Anyag megjegyzés                     | RoHS konform  |
| PWIS conformity                      | VDMA24364 zone III  |
| Material housing                     | Nemesacél öntvény   |
| Anyag szám: ház                      | 1.4581  |
| Material seals                       | EPDM  |
| Material screws                      | erősen ötvözött acél, rozsdamentes  |

| Jellemző                               | Érték   |
|--|---|
| Anyag információ, csavar               | 1.4301  |
| Gyártmány súlya                        | 6,500 g   |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU nyomás alatti készülékekre vonatkozó irányelve szerint |
| Védettség                              | IP65  |
| KBK korrózióállósági osztály           | 3 - erős korróziós károsodás                              |