

Lodes vārsta piedziņas elements VZBM-A-3/4"-RP-25-F-3T-B2-PB40

Daļas numurs: 8070277

FESTO

Brass, with single-acting actuator DFPD 3/2-way, nominal width 3/4",
PN25, thread EN 10226-1.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---------------------------------------|---|
| Konstrukcijas struktūra | 3-virzienu lodveida vārsts Grozāmā piedziņa |
| Iedarbināšanas tips | pneimatisks |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Montāžas tips | Līnijas instalācija |
| Procesu vārsta savienojums | Rp3/4 |
| Komutācijas pozīcijas indikators | Rievu virziens = plūsmas virziens |
| Nominālais diametrs DN | 20 |
| Darbošanās spiediens | 5,5 ... 8 bar |
| Procesvārsta nominālais spiediens | 25 |
| Vide | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [:-:-] Inertās gāzes Ūdens (bez ūdens tvaikiem) Neitrālie šķidrumi |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Spiediena rāsas punkts par 10°C zemāks nekā apkārtējās vides/gaisa temperatūras Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Vidējā temperatūra | -20 ... 130 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Plūsmas pakāpe Kv, T urbumi, leņķiski | 41 m ³ /h |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Korpusa materiāls | Niķelēts misiņš |
| Materiālu informācija korpusam | CW617N |
| Blīvējumu materiāls | HNBR PTFE |
| Lodes materiāls | Brass, chrome-plated |
| Materiālu informācija lodei | CW614N |
| Vārpstas materiāls | Misiņš |
| Materiālu informācija vārpstai | CW614N |
| Produkta svars | 2.904 g |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 1 - Zema korozijas ietekme |