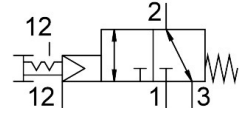


Nyomógombos szelep VHEF-PTCZ-B32-N18

Cikkszám: 5299720

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szelepfunkció | 3/2, bistabil |
| Működtetés módja | kézi |
| Szélesség | 20 mm |
| Normál névleges térfogatáram (DIN 1343 szerint normalizálva) | 750 l/min |
| Pneumatikus munkacsatlakozás | 1/8 NPT |
| Üzemi nyomás | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar |
| Szerkezeti felépítés | Tányér-ülék |
| Névleges szélesség | 5.6 mm |
| Távozó levegő funkció | fojtható |
| Használati útmutató | csak kézzel működtesse |
| Tömítés elve | lágymű |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Kézi segédműködtetés | reteszelve |
| Vezérlés módja | elővezérelt |
| Vezérlőlevegőellátás | külső |
| Áramlásirány | megfordítható |
| Átfedés | Nulla átfedés |
| Vezérlőnyomás | 0.3 MPa...1 MPa 3 bar...10 bar 43.5 psi...145 psi |
| Max. kapcsolási frekvencia | 0.5 Hz |
| Robbanásvédelem | 1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX) |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről | Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - alacsony korrózióknak való kitettség |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Közeghőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Működtető erő | 20 N |

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|---|
| Kioldó erő | 25 N |
| Terméksúly | 168 g |
| Rögzítés módja | Előlapi rögzítés átmenő furattal választhatóan: |
| 12/14 vezérlőlevegő csatlakozó | M5 |
| 12. vezérlőlevegő csatlakozó | M5 |
| 1. pneumatikus csatlakozás | 1/8 NPT |
| 2. pneumatikus csatlakozó | 1/8 NPT |
| 3. pneumatikus csatlakozás | 1/8 NPT |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Fedél alapanyaga | Megerősített PA |
| Tömítések alapanyaga | NBR |
| Ház alapanyaga | Kovácsolt alumíniumötvözet, eloxált |