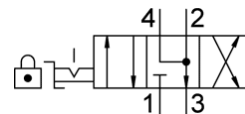


Ručni polužni ventil VHER-P-H-B43E-M5

Broj artikla: 3410681

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------------------|---|
| Funkcija ventila | 4/3 odzraččen |
| Način aktiviranja | ručno |
| Širina | 37 mm |
| Normalni nazivni protok | 170 l/min |
| Pogonski tlak | 0 ... 10 bar |
| Uputa za pogonski tlak | Vacuum operation at port 3 only U slučaju rada s dvostrukim tlakom, tlak na ulazu 1 mora biti viši nego na ulazu 3 |
| Konstruktivna struktura | Okretni zasun |
| Nazivni promjer | 4 mm |
| Funkcija odlaznog zraka | može se prigušiti |
| Upute za korištenje | Samo ručno aktiviranje |
| Osiguranje aktiviranja | s priborom se zatvara |
| Princip brtvljenja | tvrd |
| Vrsta upravljanja | direktno |
| Smjer strujanja | nije reverzibilno |
| Sloboda preklapanja | da |
| Indikacija sklopnog položaja | s priborom |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | -20 ... 80 °C |
| Temperatura okoline | -20 ... 80 °C |
| Moment aktiviranja | 0,5 Nm |
| Težina proizvoda | 95 g |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja prednje ploče s prolaznim provrtom po izboru: |
| Pneumatski priključak 1 | M5 |
| Pneumatski priključak 2 | M5 |
| Pneumatski priključak 3 | M5 |
| Pneumatski priključak 4 | M5 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material seals | NBR |
| Material housing | PA |
| Material lever | PA |