

Upravljeni kontrolni ventili

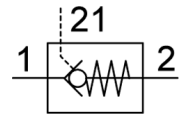
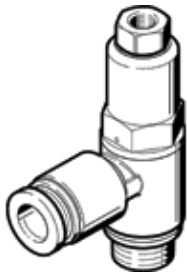
HGL-1/4-QS-10

Broj artikla: 530042

★ Osnovni proizvodni program

S brtvenim prstenom OL, s QS utičnim priključkom.

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|---|
| Funkcija ventila | povratna funkcija koja se oslobađa |
| Pneumatski priključak 1 | QS-10 |
| Pneumatski priključak 2 | G1/4 |
| Priključak, upravljački zrak 21 | G1/8 |
| Način aktiviranja | pneumatski |
| Vrsta pričvršćenja | na uvrtnje s vanjskim navojem |
| Operating pressure MPa | 0,05 ... 1 MPa |
| Pogonski tlak | 0,5 ... 10 bar |
| Pilot pressure MPa | 0,2 ... 1 MPa |
| Tlak upravljanja | 2 ... 10 bar |
| Pilot pressure | 29 ... 145 psi |
| Temperatura okoline | -10 ... 60 °C |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Maritime classification | see certificate |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Normalni protok 1 -> 2 od 6 na 0 bara | 670 l/min |
| Normalni nazivni protok 1 -> 2 od 6 na 5 bara | 400 l/min |
| 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-B2-L |
| Klasa čistog prostora | ISO class 4 |
| Temperatura ležaja | -10 ... 60 °C |
| Temperatura medija | -10 ... 60 °C |
| Medij upravljanja | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Nazivni moment pritezanja | 11 Nm |
| Tolerancija uz nazivni moment pritezanja | ± 10 % |
| Težina proizvoda | 45 g |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material seals | NBR |
| Material hollow bolt | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |
| Material release ring | POM |
| Material non-return sleeve | NBR |
| Material swivel fitting | Cinkov tlačni lijev |