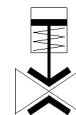
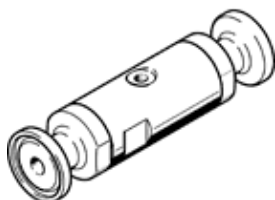


Valvola a manicotto VZQA-C-M22U-6-S5S5-V4V4E-4

Codice prodotto: 2931681

FESTO

Valvola di bloccaggio ad azionamento pneumatico in acciaio inossidabile, posizione di sicurezza aperta, attacco con raccordo a morsetto, DN6.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Costruzione | Valvola a manicotto, ad azionamento pneumatico |
| Tipo di azionamento | Pneumatico |
| Principio di tenuta | Non metallica |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Fissaggio | Montaggio in linea |
| Collegamento valvola di processo | Clamp a norma DIN 32676 serie A |
| Diametro nominale DN | 6 |
| Funzione valvola | 2/2 aperta monostabile |
| Direzione di flusso | Reversibile |
| Pressione del fluido | 0 ... 0,4 MPa |
| Pressione d'esercizio | 0 ... 4 bar |
| Pressione del fluido psi | 0 ... 58 psi |
| Pressione d'esercizio Mpa | 0,1 ... 0,65 MPa |
| Pressione d'esercizio | 1 ... 6,5 bar 14,5 ... 94,25 psi |
| Pressione nominale, valvola di processo | 10 |
| Pressione differenziale (MPa) | 0,25 MPa |
| Pressione differenziale | 2,5 bar |
| Pressione differenziale (psi) | 36,25 psi |
| Pressione di scoppio | 1,6 MPa 16 bar 232 psi |
| Pressione di sovraccarico | 0,78 MPa 7,8 bar |
| Pressione di sovraccarico (psi) | 113,1 psi |
| Riposizionamento | Resilienza a rimbalzo |
| Tipo di comando | Con controllo esterno |
| Attacco servopilotaggio 12 | M5 |
| Fluido di pilotaggio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:1] |
| Fluido | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:~:1] Acqua |
| Viscosità max. | 4.000 mm ² /s |
| Temperatura del fluido | -5 ... 100 °C |
| Temperatura ambiente | -5 ... 60 °C |
| Temperatura di stoccaggio | 5 ... 20 °C |
| Portata Kv | 0,7 m ³ /h |
| Tempo di commutazione azionamento | 125 ms |
| Tempo di commutazione, disazionamento | 125 ms |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Classificazione RSBP a CD-0033 | F1a |
| Materiale del corpo | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Numero di materiale, corpo | 1.4404 |

| Caratteristica | Valore |
|---------------------------------------|---|
| Materiale copertura corpo | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Materiale guarnizioni | FPM |
| Materiale elemento di intercettazione | EPDM |
| Peso | 215 g |
| Sicurezza alimentare | vedere le informazioni avanzate sul materiale |
| Materiale tazza | PA6 |