

Jedinka pogona kuglaste slavine VZBM-A-1/4"-RP-25-F-3L-B2-PA10

Broj artikla: 8070250

FESTO

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



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------------------|--|
| Konstruktivna struktura | 3-smjerna kuglasta slavina Zakretni pogon |
| Način aktiviranja | pneumatski |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja vodova |
| Priključak procesnog ventila | Rp1/4 |
| Indikacija sklopnog položaja | Smjer proreza = smjer protoka |
| Nazivni promjer DN | 8 |
| Pogonski tlak | 5,5 ... 8 bar |
| Nazivni tlak armature | 25 |
| Medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-::-] Inertni plinovi Voda - nema vodene pare neutralne tekućine |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Rosište 10°C ispod temperature okoline, odnosno medija Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Temperatura medija | -20 ... 130 °C |
| Temperatura okoline | -20 ... 80 °C |
| Flow rate Kv type L | 5,9 m ³ /h |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | Mjed poniklana |
| Broj materijala kućišta | CW617N |
| Material seals | HNBR PTFE |
| Material ball | Brass, chrome-plated |
| Broj materijala kugle | CW614N |
| Material shaft | Mjed |
| Broj materijala vratila | CW614N |
| Težina proizvoda | 1.511 g |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 1 - niska otpornost na koroziju |