

Jedinica pogona sa kuglastom slavinom VZBM-A-11/2"-RP-25-F-3L-B2-PA80

Broj artikla: 8070256

FESTO

Brass, with double-acting actuator DFPD 3/2-way, nominal width 11/2", PN25, thread EN 10226-1.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Konstruktivna struktura | 3 kuglasta slavina Zakretni pogon |
| Način aktiviranja | Pneumatski |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja vodova |
| Priključak procesnog ventila | Rp1 1/2 |
| Indikacija sklopnog položaja | Smer proreza = smer protoka |
| Nazivni prečnik DN | 40 |
| Pogonski pritisak | 5,5 ... 8 bar |
| Nazivni pritisak procesnog ventila | 25 |
| Medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-::-] Inertni gasovi Voda - nema vodene pare neutralne tečnosti |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Tačka rose 10°C ispod temperature okoline, odnosno medija Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Temperatura medijuma | -20 ... 130 °C |
| Temperatura okoline | -20 ... 80 °C |
| Flow rate Kv type L | 200 m ³ /h |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | Mesing niklovan |
| Broj materijala kućišta | CW617N |
| Material seals | HNBR PTFE |
| Material ball | Brass, chrome-plated |
| Broj materijala kugle | CW614N |
| Material shaft | Mesing |
| Broj materijala vratila | CW614N |
| Težina proizvoda | 6.597 g |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 1 - Low corrosion stress |