

kogelkraan-aandrijfeenheid

VZBM-A-11/4"-RP-25-F-3L-B2-PB80

Artikelnummer: 8070271

FESTO

Messing, met enkelwerkende aandrijving DFPD 3/2-weg, nominale breedte 11/4", PN25, draad EN 10226-1.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Constructieve opbouw | Bolkraan (3-weg) Zwaai-aandrijving |
| Soort bediening | pneumatisch |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Soort bevestiging | inline-installatie |
| Aansluiting armatuur | Rp1 1/4 |
| Schakelpositie-indicator | Gleufrichting = debietrichting |
| Nominale breedte DN | 32 |
| Werkdruk | 5,5 ... 8 bar |
| Nominale druk armatuur | 25 |
| Medium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inerte gassen Water - geen waterdamp neutrale vloeistoffen |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Drukdauwpunt 10°C lager dan omgevings- of mediumtemperatuur Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| Mediumtemperatuur | -20 ... 130 °C |
| Omgevingstemperatuur | -20 ... 80 °C |
| Debiet Kv type L | 121 m ³ /h |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-zone III |
| Materiaal behuizing | messing vernikkeld |
| Materiaalnummer behuizing | CW617N |
| Materiaal dichtingen | HNBR PTFE |
| Materiaal kogel | Messing, gechromeerd |
| Materiaalnummer kogel | CW614N |
| Materiaal as | Messing |
| Materiaalnummer as | CW614N |
| Productgewicht | 6.953 g |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 1 - lage corrosieweerstand |