

Trumpos eigos cilindras ADVC-6-10-P

Gaminio numeris: 526900
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Kotas be sriegio

Type to be discontinued. Available until 2026. See Support Portal for alternative products.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Eiga | 10 mm |
| Stūmoklio diametras | 6 mm |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Konstrukcija | Stūmoklis Stūmoklio kotas |
| Pozicijos atpažinimas | Be |
| Operating pressure MPa | 0,15 ... 0,8 MPa |
| Darbinis slėgis | 1,5 ... 8 bar |
| Operating pressure | 21,75 ... 116 psi |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 1 - Low corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Aplinkos temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 13 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 17 N |
| Judanti masė | 1,5 g |
| Produkto svoris | 9 g |
| Montavimo tipas | Su kiauryme su priedais Pasirenkamas |
| Pneumatinis pajungimas | M3 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material cover | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Material piston rod | aukštai legiruotas plienas |