

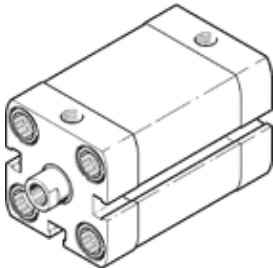
Kompaktiškas cilindras ADNP-20-10-I-P-A

Gaminio numeris: 571972
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Pagal ISO 21287, tinka padėties jutikliams, su vidiniu stūmoklio koto sriegiu.

Šio tipo gamyba nutraukiama. Tiekiamas iki 2017. Ieškokite prekės alternatyvos kataloge



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Eiga | 10 mm |
| Stūmoklio diametras | 20 mm |
| Stūmoklio koto sriegis | M6 |
| Paremtas standartu | ISO 21287 |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Koto galas | Vidinis sriegis |
| Konstrukcija | Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Variantai | Cilindro kotas vienoje pusėje |
| Darbinis slėgis | 0,6 ... 10 bar |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| 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 | 2 - Moderate corrosion stress |
| Aplinkos temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Smūgio energija galinėse padėtyse | 0,16 J |
| Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant | 141 N |
| Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant | 188 N |
| Judanti masė 0 mm eigos | 20 g |
| Papildomas svoris 10mm ilgiui | 17 g |
| Pagrindinis svoris 0 mm eigai | 115 g |
| Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui | 2 g |
| Montavimo tipas | Pasirenkamas Su kiauryme su vidiniu sriegiu su priedais |
| Pneumatinis pajungimas | M5 |
| Informacija apie uždengimą | PA - sustiprintas |
| Informacija apie sandariklius | TPE-U(PU) |
| Informacija apie stūmoklio kotą | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Informacija apie cilindro įvorę | Aliuminio liejinys lygiai anoduotas |