

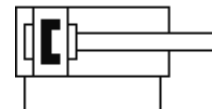
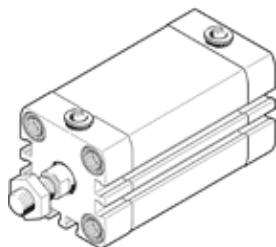
Kompaktiškas cilindras ADNP-40-10-A-P-A-QS-6

Gaminio numeris: 539417

FESTO

Pagal ISO 21287, reaguoja į poziciją, su išoriniu stūmoklio koto sriegiu,
su integruota QS jungtimi

Nebegaminamas. Tiekiamas iki 2011.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Eiga | 10 mm |
| Stūmoklio diametras | 40 mm |
| Stūmoklio koto sriegis | M10x1,25 |
| Paremtas standartu | ISO 21287 |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Koto galas | Išorinis 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 | Nusausintas suslėgtas oras, suteptas arba nesuteptas |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |
| Aplinkos temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Smūgio energija galinėse padėtyse | 0,56 J |
| Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant | 686 N |
| Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant | 754 N |
| Judanti masė 0 mm eigos | 55 g |
| Papildomas svoris 10mm ilgiui | 32 g |
| Pagrindinis svoris 0 mm eigai | 240 g |
| Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui | 3 g |
| Montavimo tipas | Pasirenkamas Su kiauryme su vidiniu sriegiu su priedais |
| Pneumatinis pajungimas | QS-6 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| 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 |