

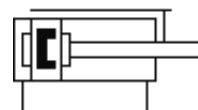
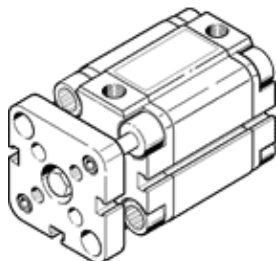
Kompaktiškas cilindras

ADVUL-25-10-P-A-CT

Gaminio numeris: 183399

FESTO

Padėties nustatymui. Stūmoklio kotas apsaugotas nuo prisasukimo panaudojus kreipiančiąsias ir jungiamąjį plokštę.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Eiga | 10 mm |
| Stūmoklio diametras | 25 mm |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Koto galas | Vidinis sriegis |
| Konstrukcija | Stūmoklis Stūmoklio kotas |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Variantai | Cilindro kotas vienoje pusėje |
| Apsauga nuo momento/kreipiamosios | Kreipiamosios kotas su jungu |
| Darbinis slėgis | 1 ... 10 bar |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Darbinė terpė | Nusausintas suslėgtas oras, suteptas arba nesuteptas |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |
| Aplinkos temperatūra | -5 ... 60 °C |
| Smūgio energija galinėse padėtyse | 0,1 J |
| Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant | 247 N |
| Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant | 295 N |
| Montavimo tipas | su priedais Pasirenkamas Su kiauryme |
| Pneumatinis pajungimas | M5 |
| Informacija | Be vario ir PTFE. |
| Informacija apie varžtus | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |
| Informacija apie uždengimą | Aliuminio liejinys |
| Informacija apie dinامينius sandariklius | TPE-U(PU) NBR |
| Informacija apie stūmoklio kotą | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |
| Informacija apie cilindro įvorę | Aliuminio liejinys |