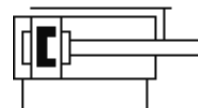


Kompaktiškas cilindras ADVUL-12-10-P-A-CT

Gaminio numeris: 183384

FESTO

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



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 mm
Stūmoklio diametras	12 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	1,5 ... 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	0,07 J
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	51 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	68 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