

Standartinis cilindras DSNU-12- -P-A-CT

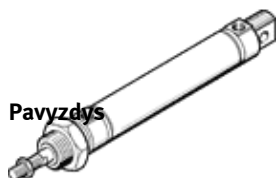
Gaminio numeris: 170123

FESTO

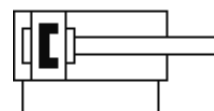
DIN ISO 6432, padėties nustatymui. Plačios tvirtinimo galimybės. Su elastiniais amortizaciniais žiedais abiejuose galuose.

Minimali eiga 10 mm reikalinga, norint statyti padėties jutiklius.

Nebegaminamas. Tiekiamas iki 2010.



Pavyzdys



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 ... 200 mm
Stūmoklio diametras	12 mm
Stūmoklio koto sriegis	M6
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	CETOP RP 52 P ISO 6432
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	CT: be vario ir PTFE
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	-20 ... 80 °C
Leidimas	Germanischer Lloyd
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,07 J
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	50,9 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	67,9 N
Judanti masė 0 mm eigos	18,5 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	4 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	75 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	2 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	M5
Informacija	Be vario ir PTFE.
Informacija apie uždengimą	Aliuminio liejinys bespalviai anoduotas
Informacija apie sandariklius	NBR TPE-U(PU)
Informacija apie stūmoklio kotą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Informacija apie cilindro įvorę	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis