

Standartinis cilindras DSNU-8- -P-A-CT

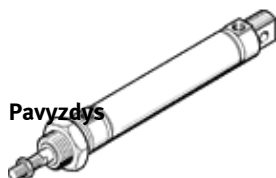
Gaminio numeris: 170121

FESTO

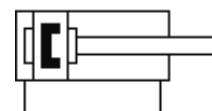
DIN ISO 6432, padėties nustatymui. Plačios tvirtinimo galimybės. Su elastiniais amortizaciniais žiedais abiejuose galuose.

Minimali eiga 10 mm reikalinga, norint statyti padėties jutiklius.

Nebegaminamas. Tiekiamas iki 2010.



Pavyzdys



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 ... 100 mm
Stūmoklio diametras	8 mm
Stūmoklio koto sriegis	M4
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	ISO 6432
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	CT: be vario ir PTFE
Darbinis slėgis	1 ... 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	2,4 J
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	22,6 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	30,2 N
Judanti masė 0 mm eigos	7,5 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	2,4 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	34,6 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	1 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