

Standartinis cilindras DSNU-20- -PPV-A-CT

Gaminio numeris: 170128

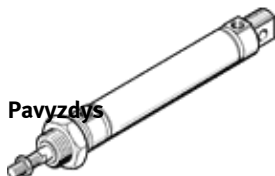
FESTO

DIN ISO 6432, priartėjimo pajautimui. Su reguliuojamais amortizaciniais žiedais galuose. Plačios tvirtinimo galimybės.

Minimali eiga 10 mm reikalinga, norint statyti padėties jutiklius.

Nebegaminamas. Tiekiamas iki 2010.

Pavyzdys



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 ... 320 mm
Stūmoklio diametras	20 mm
Stūmoklio koto sriegis	M8
Dempferiavimas	PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas 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	7,2 J
Dempferiavimo ilgis	17 mm
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	158,3 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	188,5 N
Judanti masė 0 mm eigos	44 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	7,2 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	186,8 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	4 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G1/8
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