

# Standartinis cilindras DSNU-16- -PPV-A-CT

Gaminio numeris: 170127

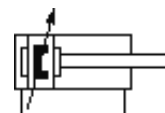
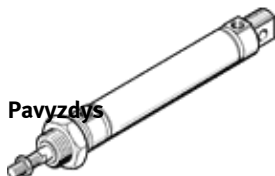
FESTO

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 ... 200 mm
Stūmoklio diametras	16 mm
Stūmoklio koto sriegis	M6
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	4,6 J
Dempferiavimo ilgis	14 mm
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	103,7 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	120,6 N
Judanti masė 0 mm eigos	23 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	4,6 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	89,9 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