

# Standartinis cilindras DNC-63-320-PPV-A-C180

Gaminio numeris: 567916  
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Cilindro vamzdis pasuktas 180 laipsnių, T- tipo grioveliai Oro prijungimo priėgų pusėje.

Šio tipo gamyba nutraukiama. Tiekiamas iki 2016. Ieškokite prekės alternatyvos kataloge



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	320 mm
Stūmoklio diametras	63 mm
Stūmoklio koto sriegis	M16x1,5
Dempferiavimas	PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	ISO 15552
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Profilinis velenas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Cilindro kotas vienoje pusėje
Darbinis slėgis	0,6 ... 12 bar
Darbo režimas	dvipusio veikimo
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2
Aplinkos temperatūra	-20 ... 80 °C
Leidimas	Germanischer Lloyd
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,5 J
Dempferiavimo ilgis	22 mm
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	1.682 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	1.870 N
Judanti masė 0 mm eigos	663 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	73 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	1.709 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	25 g
Montavimo tipas	su vidiniu sriegiu su priedais
Pneumatinis pajungimas	G3/8
Informacija	atitinka RoHS
Informacija apie uždengimą	Padengtas aliuminiu padengtas
Informacija apie sandariklius	TPE-U(PU)
Informacija apie stūmoklio kotą	aukštai legiruotas plienas
Informacija apie cilindro įvorę	Aliuminio liejinys lygiai anoduotas