

# Standartinis cilindras DNU-32-160-PPV-A

Gaminio numeris: 14127

FESTO

Pagal ISO 15552, profiliuotas cilindro korpusas, padėties nustatymui, valdoma amortizacija galinėse padėtyse.

Nutraukiama, galima iki 2008



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	160 mm
Stūmoklio diametras	32 mm
Stūmoklio koto sriegis	M10x1,25
Dempferiavimas	PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	ISO 6431
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Cilindro kotas vienoje pusėje
Darbinis slėgis	0,6 ... 12 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
Dempferiavimo ilgis	19 mm
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	393 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	462 N
Papildomas svoris 10mm ilgiui	26 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	483 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G1/8
Informacija apie uždengimą	Aliuminis
Informacija apie sandariklius	TPE-U(PU)
Informacija apie stūmoklio kotą	aukštai legiruotas plienas
Informacija apie cilindro įvorę	Aliuminio liejinys anoduotas