

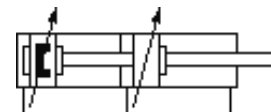
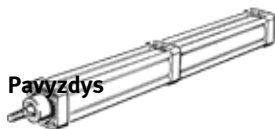
# Tandeminis cilindras DNUT-80- -PPV-A-S6

Gaminio numeris: 14711

FESTO

Su valdoma amortizacija galuose  
Nutraukiama, galima iki 2008

Pavyzdys



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Ėiga	1 ... 300 mm
Stūmoklio diametras	80 mm
Paremtas standartu	ISO 6431
Dempferiavimas	PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	dvipusio veikimo
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	S6: Atsparūs karščiui sandarikliai, iki maks. 120 °C
Darbinis slėgis	0,5 ... 8 bar
Darbinė terpė	Filtruotas suslėgtas oras
Atsparumo korozijai klasė CRC	2
Aplinkos temperatūra	-10 ... 150 °C
Dempferiavimo ilgis	30 mm
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	5.230 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	5.816 N
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G3/8
Informacija apie uždengimą	Padengtas aliuminiu
Informacija apie sandariklius	FPM
Informacija apie tvirtinimą	Aliuminio liejinys
Informacija apie stūmoklio kotą	aukštai legiruotas plienas