

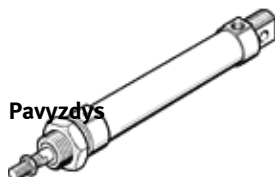
Standartinis cilindras ESNU-20- -P-A

Gaminio numeris: 14319

FESTO

DIN ISO 6432, padėties nustatymui. Plačios tvirtinimo galimybės. Su elastiniais amortizaciniais žiedais abiejuose galuose.

Minimali eiga 10 mm reikalinga, norint statyti padėties jutiklius.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	1 ... 50 mm
Stūmoklio diametras	20 mm
Stūmoklio koto sriegis	M8
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	CETOP RP 52 P ISO 6432
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Cilindro kotas vienoje pusėje
Operating pressure MPa	0,12 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	1,2 ... 10 bar
Darbo režimas	vienpusio veikimo stumiantys
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 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Aplinkos temperatūra	-20 ... 80 °C
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,2 J
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	169 N
Judanti masė 0 mm eigos	44 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	4 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	186,8 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	7,2 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G1/8
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Aliuminio liejinys bespalviai anoduotas
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material cylinder barrel	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis