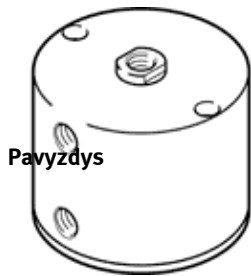


pancake cylinder DPCA-...-...-1 5/8"- -

Gaminio numeris: 8104874

FESTO



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Eiga	0,125 ... 4 "
Stūmoklio diametras	1 5/8"
Stūmoklio koto sriegis	3/8-24 UNF-2B 3/8-24 UNF-2A
Dempferiavimas	No cushioning P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių Elastic cushioning rings/plates, at front Elastic cushioning rings/plates, at rear
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	dvipusio veikimo vienpusio veikimo stumiantys traukimo veiksmas
Koto galas	Išorinis sriegis Vidinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Padidintas cheminis atsparumas Stūmoklio kotas į abi puses Through, hollow piston rod Additional PTFE piston guide Stroke adjustment advancing/at front Noise reduction on both sides Noise reduction at rear Noise reduction at front
Apsauga nuo momento/kreipiamosios	Piston guide pin
Darbinis slėgis	15 ... 150 Psi
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)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Aplinkos temperatūra	-25 ... 250 °F
Produkto svoris	0,6 ... 3,8 Pound
Montavimo tipas	with swivelling rod eye on end cap rotated 90° with swivelling rod eye on end cap with swivel clevis on end cap rotated 90° with swivel clevis on end cap Su kiauryme su priedais Pasirenkamas
Pneumatinis pajungimas	Vidinis sriegis G1/8 Female thread 1/8 NPT

Savybės	Reikšmė
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Aliuminio liejinys
Material of dynamic seals	FPM NBR
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas
Material cylinder barrel	Aliuminio liejinys