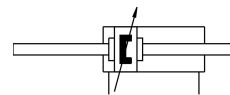


# Okrugli cilindar DSNU-5/8<sup>''</sup> - -PPV-A-S2

Broj dijela: 548521

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	0,4 in...8 in
Promjer klipa	5/8''
Navoj klipnjače	10-32 UNF-2A
Na temelju norme	ISO 6432
Prigušenje	pneumatsko prigušenje, obostrano podesivo
Položaj montaže	po želji
Kraj klipnjače	Vanjski navoj
Konstruktivna struktura	Klip Piston rod
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
varijante	Klipnjača cijelom duljinom
Radni tlak	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
Način rada	dvoradni
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura okoline	-4 °F...176 °F
Energija udara u krajnjim položajima	0,111 ft-lbf
Duljina prigušenja	0,47 in
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), obrnuto	20,7 lbf
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), napredovanje	24,1 lbf
Pokretna masa s hodom od 0 mm	652 oz
Dodatna težina po hodu od 10 mm	57,1 oz
Vrsta montaže	s priborom
Pneumatski priključak	10-32 UNF-2B
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura
Materijalne brtve	NBR TPE-U (PU)
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik

Svojstvo	Vrijednost
Materijal cijevi cilindra	visokolegirani nehrđajući čelik