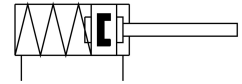


# Čepni cilindar DFSP-20-20-F-PA

Broj dijela: 576083

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	20 mm
Promjer klipa	20 mm
Navoj klipnjače	M3
Prigušenje	elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	po želji
Način rada	dvoradni povlačeći
Konstruktivna struktura	Klip Piston rod Profilna cijev
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
Kraj klipnjače	Unutarnji navoj
varijante	Unutarnji navoj na klipnjači
Osiguranje od zakretanja/vođenje	okrugla klipnjača
Radni tlak	0.16 MPa...1 MPa 1.6 bar...10 bar
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	-10 °C...80 °C
Dopuštena udarna sila na produženu klipnjaču	1370 N
Dopuštena poprečna sila tijekom procesa prebacivanja	228 N
Maks.taktna frekvencija	5 Hz
Vrsta montaže	neobavezno: s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom
Pneumatski priključak	M5
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal vijci s ovrtnikom	Čelik pocinčan
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura eloksirani
Materijalne brtve	TPE-U (PU)

Svojstvo	Vrijednost
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijalna uloga	pocinčani čelik
Materijal cijevi cilindra	Kovana aluminijska legura klizno eloksirano