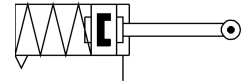


Čepni cilindar DFSP-Q-50-20-PR-PA

Broj dijela: 576165

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	20 mm
Promjer klipa	50 mm
Prigušenje	elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	po želji
Način rada	jednoradni povlačeći
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača s valjkom Profilna cijev osiguran od rotacije
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
varijante	klipnjača protiv uvrtnja
Osiguranje od zakretanja/vođenje	spljoštena klipnjača
Radni tlak	0.12 MPa...1 MPa 1.2 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	5000 N
Dopuštena poprečna sila tijekom procesa prebacivanja	1250 N
Maks.taktna frekvencija	5 Hz
Vrsta montaže	neobavezno: s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom
Pneumatski priključak	G1/8
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal vijci s ovratnikom	Čelik pocinčan
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura eloksirani
Materijalne brtve	TPE-U (PU)
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik

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