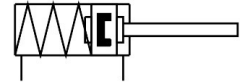


Čepni cilindar DFSP-40-25-S-PA

Broj dijela: 576121

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	25 mm
Promjer klipa	40 mm
Prigušenje	elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	po želji
Način rada	dvoradni povlačeći
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Profilna cijev
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
Osiguranje od zakretanja/vođenje	okrugla 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
Klasa čiste sobe	Klasa 6 prema ISO 14644-1
Temperatura okoline	-10 °C...80 °C
Dopuštena udarna sila na produženu klipnjaču	5540 N
Dopuštena poprečna sila tijekom procesa prebacivanja	1108 N
Maks.taktna frekvencija	5 Hz
Vrsta montaže	s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom neobavezno:
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
Materijalna uloga	pocinčani čelik

Svojstvo	Vrijednost
Materijal cijevi cilindra	Kovana aluminijska legura klizno eloksirano