

# Čepni cilindar DFSP-16-

Broj dijela: 575166

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	5 mm...15 mm
Promjer klipa	16 mm
Prigušenje	elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	po želji
Način rada	dvoradni jednoradni povlačeći
Konstruktivna struktura	Klip Piston rod Klipnjača s valjkom Profilna cijev osiguran od rotacije
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
varijante	Unutarnji navoj na klipnjači klipnjača protiv uvrtnja
Osiguranje od zakretanja/vođenje	spljoštena klipnjača okrugla klipnjača
Radni tlak	0.1 MPa...1 MPa 1 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
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 ovratnikom	visokolegirani nehrđajući čelik
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