

Okrugli cilindar DSNU-63-250-PPS-A

Broj dijela: 559333

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	250 mm
Promjer klipa	63 mm
Navoj klipnjače	M16x1,5
Prigušenje	samopodešavajući pneumatski krajnji položaj amortizera
Položaj montaže	po želji
Konstruktivna struktura	Klip Piston rod Cilindrična cijev
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
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	-20 °C...80 °C
Duljina prigušenja	21 mm
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), obrnuto	1681.9 N
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), napredovanje	1870.3 N
Pokretna masa	1084 g
Težina proizvoda	2545 g
Vrsta montaže	s priborom
Pneumatski priključak	G3/8
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura
Materijalne brtve	NBR TPE-U (PU)
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik
Materijal cijevi cilindra	visokolegirani nehrđajući čelik