

Kompaktni cilindar ADN-32-25-I-P-A

Broj dijela: 536282

FESTO



 General operating condition

Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	25 mm
Promjer klipa	32 mm
Navoj klipnjače	M8
Prigušenje	elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	bilo koji
Odgovara normi	ISO 21287
Kraj klipnjače	Unutarnji navoj
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
simbol	00991217
varijante	jednostrana klipnjača
Radni tlak	0.06 MPa ... 1 MPa
Radni tlak	0.6 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
Prikladnost za čiste prostore, mjereno prema ISO 14644-14	Klasa 5 prema ISO 14644-1
Temperatura okoline	-20 °C ... 80 °C
Energija udara u krajnjim položajima	0.4 J
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), obrnuto	415 N
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), napredovanje	483 N
Pokretna masa	73 g
Težina proizvoda	313 g
Vrsta montaže	s prolaznom rupom s unutarnjim navojem s priborom
Pneumatski priključak	G1/8
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal vijci s ovratnikom	Čelik
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura, eloksirana
Materijalne brtve	TPE-U (PUR)
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik
Materijal cijevi cilindra	Kovana aluminijska legura, glatko eloksirana