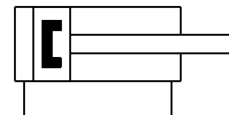


Kompaktni cilindar ADN-S-10-5-I-A

Broj dijela: 5177082

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	5 mm
Promjer klipa	10 mm
Prigušenje	nema slabljenja
Položaj montaže	po želji
Način rada	dvoradni
Kraj klipnjače	Unutarnji navoj
Konstruktivna struktura	Klip Piston rod
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
varijante	jednostrana klipnjača
Radni tlak	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 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	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Klasa čiste sobe	Klasa 6 prema ISO 14644-1
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C
Energija udara u krajnjim položajima	0.012 J
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), obrnuto	30.2 N
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), napredovanje	47 N
Pokretna masa	4.5 g
Težina proizvoda	17 g
Vrsta montaže	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak	M3
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura
Materijalne dinamičke brtve	NBR TPE-U(PU)
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura anodizirana
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik