

Kompaktni cilindar ADN-S-32-15-A-P

Broj dijela: 8091460

FESTO



 General operating condition

Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	15 mm
Promjer klipa	32 mm
Prigušenje	elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	bilo koji
Način rada	dvoradni
Kraj klipnjače	Vanjski navoj
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača
simbol	00991227
varijante	jednostrana klipnjača
Radni tlak	0.06 MPa ... 1 MPa
Radni tlak	0.6 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	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Prikladnost za čiste prostore, mjereno prema ISO 14644-14	Klasa 5 prema ISO 14644-1
Temperatura okoline	0 °C ... 80 °C
Energija udara u krajnjim položajima	0.26 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 s hodom od 0 mm	31 g
Doplata pomaknute mase po hodu od 10 mm	9 g
Osnovna težina s hodom od 0 mm	107 g
Dodatna težina po hodu od 10 mm	36 g
Vrsta montaže	s prolaznom rupom s unutarnjim navojem s priborom
Pneumatski priključak	M5
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura, eloksirana
Materijalne dinamičke brtve	NBR
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura, eloksirana
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik