

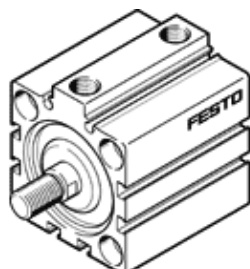
Kratkohodni valj ADVC-63-10-A-P-A

Številka dela: 188292
Izdelek, ki se opušča

FESTO

za brezdotično zaznavanje,
konec batnice z zunanjim navojem.

Tip, ki se opušča. Dobavljen do 2026. Za alternativni izdelek si oglejte
portal za podporo.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	10 mm
Premer bata	63 mm
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 6431 Vzorec lukenj VDMA 24562
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	dvosmerni
Konstruktivska zgradba	Bat Batnica
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak MPa	0,06 ... 1 MPa
Obratovalni tlak	0,6 ... 10 bar 8,7 ... 145 psi
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni gib	1.750 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej	1.870 N
Premikajoče se mase	150 g
Premikajoče se mase pri 0 mm giba	142 g
Dodatek mase na 10 mm giba	16 g
Masa izdelka	626 g
Osnovna masa za 0 mm giba	626 g
Dodatek mase na 10 mm giba	74 g
Način pritrditve	s skožno izvrtino s priborom po izbiri:
Pnevmatični priključek	G1/8
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrov	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, tesnilo	TPE-U(PU)
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, batnica	visokolegirano jeklo