

Kratkohodni valj ADVC-40-10-A-P-A

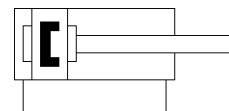
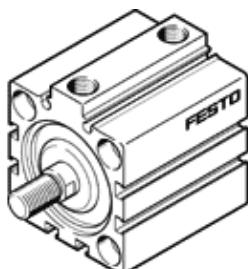
Številka dela: 188243

Izdelek, ki se opušča

za brezdotično zaznavanje,
konec batnice z zunanjim navojem.

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

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	10 mm
Premer bata	40 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
Konstrukcijska zgradba	Bat Batnica
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak MPa	0,1 ... 1 MPa
Obratovalni tlak	1 ... 10 bar 14,5 ... 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	686 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej	754 N
Premikajoče se mase	71 g
Premikajoče se mase pri 0 mm giba	61 g
Dodatek mase na 10 mm giba	10 g
Masa izdelka	323 g
Osnovna masa za 0 mm giba	275 g
Dodatek mase na 10 mm giba	26 g
Način pritrditve	s skošnjo 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