

Standardni valj

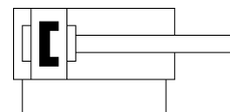
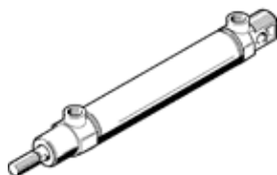
DSNUP-16-100-P-A

Številka dela: 551670
Izdelek, ki se opušča

FESTO

sestavljen iz pokrova iz polimera z drsnim ležajem iz umetne mase in cevjo iz aluminija.

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2017. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	100 mm
Premer bata	16 mm
Navoj batnice	M6
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Ustreza standardu	ISO 6432
Konstruktivska zgradba	Bat Batnica Cev valja
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	1 ... 8 bar
Način delovanja	dvosmerni
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	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Udarna energija v končnih legah	0,15 J
Maks. pritezni moment pnevmatičnih priključkov	1,3 Nm
Maks. pritezni moment pritrdilnega navoja	8 Nm
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	104 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	121 N
Premikajoče se mase	43 g
Masa izdelka	83 g
Način pritrditve	s priborom
Pnevmatični priključek	M5
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Informacije o materialu pokrova	Ojačan PA
Informacije o materialu tesnil	NBR TPE-U(PU)
Informacije o materialu batnice	visokolegirano jeklo
Informacije o materialu cevi valja	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran