

Okrogli valj ESEU-16-10-P-A-MA

Številka dela: 191148

FESTO

Zapirni pokrov s priključkom za zrak aksialno na os valja.
Tip ki se opušča. Dobavljen do 2011.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	10 mm
Premer bata	16 mm
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica Cev valja
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Variante	priključek za stisnjen zrak aksialno
Obratovalni tlak	2 ... 6 bar
Način delovanja	enosmerni potiskanje
Delovni medij	sušen stisnjen zrak, naoljen ali nenaoljen
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1
Temperatura okolice	0 ... 80 °C
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	106,5 N
Premikajoče se mase pri 0 mm giba	16,2 g
Dodatek mase na 10 mm giba	5 g
Osnovna masa za 0 mm giba	47,7 g
Način pritrditve	s priborom
Pnevmatični priključek	M5
Opomba o materialu	Vsebuje materiale, ki vsebujejo LABS
Informacije o materialu pokrova	Aluminijeva litina za kovanje
Informacije o materialu tesnil	TPE-U(PU)
Informacije o materialu ohišja	visokolegirano jeklo, nerjavno
Informacije o materialu batnice	visokolegirano jeklo, nerjavno