

Okrogli valj DSEU-20-250-P-A-MA

Številka dela: 188663

FESTO

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



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	250 mm
Premer bata	20 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	1,5 ... 10 bar
Način delovanja	dvosmerni
Delovni medij	sušen stisnjen zrak, naoljen ali nenaoljen
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1
Temperatura okolice	0 ... 80 °C
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	158 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	189 N
Premikajoče se mase pri 0 mm giba	31,3 g
Dodatek mase na 10 mm giba	7,4 g
Osnovna masa za 0 mm giba	107,6 g
Način pritrditve	s priborom
Pnevmatični priključek	G1/8
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