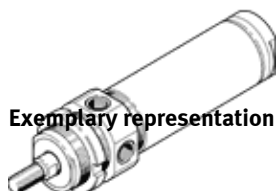


Okrogli valj CRDG-63- -P-A

Številka dela: 160987

FESTO

odporen na korozijo,
za brezdotično zaznavanje, z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah.
Tip, ki se opušča. Dobavljen do 2012.



Exemplary representation

Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	10 ... 500 mm
Premer bata	63 mm
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 6431
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	1 ... 10 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	4
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	1.682 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	1.870 N
Dodatek mase na 10 mm giba	41 g
Osnovna masa za 0 mm giba	2.964 g
Način pritrditve	po izbiri: z zunanjim navojem s priborom
Pnevmatični priključek	G3/8
Informacije o materialu pokrova	visokolegirano jeklo, nerjavno
Informacije o materialu tesnil	TPE-U(PU)
Informacije o materialu ohišja	visokolegirano jeklo, nerjavno
Informacije o materialu batnice	visokolegirano jeklo, nerjavno