

Kompaktni valj DMM-16-5-P-A

Številka dela: 158511

FESTO

za brezdotično zaznavanje, z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah, veliko možnosti pritrditve.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	5 mm
Premer bata	16 mm
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	dvosmerni
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica Profilna cev
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Variante	batnica na eni strani
Obratovalni tlak	1 ... 10 bar
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 - zmerne korozivna obremenitev
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Pritezni moment pritrditve pogona	2,5 Nm +10 %
Teoretična sila pri 6 bar	121 N
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	104 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	121 N
Način pritrditve	po izbiri: s skožno izvrtino z notranjim navojem
Pnevmatični priključek	M5
Material, pokrov	Med (medenina)
Material, tesnilo	TPE-U(PU)
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno