

Kompaktni valj EMM-16-15-P-A

Številka dela: 158619

FESTO

za brezdotično zaznavanje, različne možnosti pritrditve, z dušenjem v končni legi.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	15 mm
Premer bata	16 mm
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	enosmerni potiskanje
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica Profilna cev
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Variante	batnica na eni strani
Obratovalni tlak	1,5 ... 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 - zmerna korozijska obremenitev
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Pritezni moment pritrditve pogona	2,5 Nm +10 %
Teoretična sila pri 6 bar	101 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	101 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