

Kompaktni valj

DMM-16- -P-A-S6

Številka dela: 158518

FESTO

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

Ostale dolžine gibov na zahtevo. Na voljo samo v standardnih dolžinah gibov 5, 10, 15, 20, 25, 30 mm.



Primer predstavitve



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	1 ... 40 mm
Premer bata	16 mm
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	dvosmerni
Konstrukcijska zgradba	Bat Batnica Profilna cev
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Variante	Toplotno obstojna tesnila, maks.120°C
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 - zmerna korozijska obremenitev
Temperatura okolice	-20 ... 120 °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 skošnjo izvrtino z notranjim navojem
Pnevmatični priključek	M5
Material, pokrov	Med (medenina)
Material, tesnilo	FPM
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno