

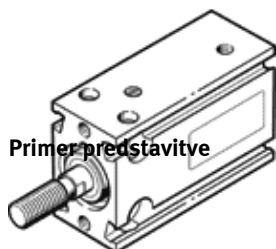
Kompaktni valj EMM-16- -P-A-S6

Številka dela: 158620

FESTO

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

Dodatne dolžine gibov na zahtevo. Na voljo samo s standardnimi dolžinami gibov 5, 10, 15 mm.



Primer predstavitve



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	1 ... 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	Toplotno obstojna tesnila, maks.120°C
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 ... 120 °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	FPM
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno