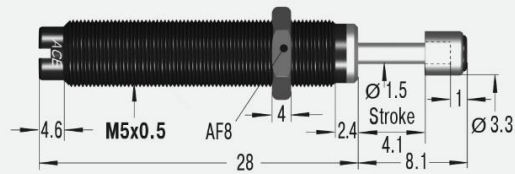


## MC5EUM-1-B

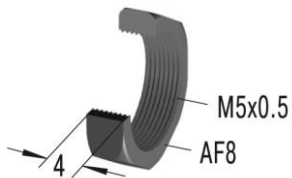


### Parametry techniczne:

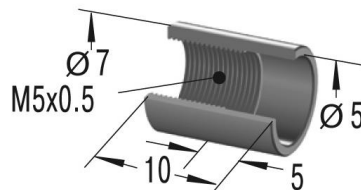
<b>Energia na cykl</b>	0.68 Nm	<b>Czas powrotu</b>	0.2 s
<b>Energia na godzinę</b>	2 040 Nm	<b>Maksymalne obciążenie osiowe</b>	2°
<b>Minimalna masa efektywna</b>	0.5 kg	<b>Prędkość</b>	0.15 – 4 m/s
<b>Maksymalna masa efektywna</b>	4.4 kg	<b>Temperatura pracy</b>	-10°C do +66°C
<b>Twardość</b>	-1	<b>Sposób montażu</b>	W dowolnej pozycji
<b>Minimalna siła powrotu</b>	1 N	<b>Medium tłumiące</b>	Olej, stabilność temperaturowa
<b>Maksymalna siła powrotu</b>	5 N	<b>Masa</b>	0.003 kg

### Dostępne akcesoria:

#### Przeciwnakrętka KM5



#### Tuleja zderzaka AH5



#### Kołnierz zaciskowy MB5SC2

