



## Amortyzator, M 8 x 1, samonastawny, skok 8 mm - ACE



Numer artykułu SKU:  
**MC30EUM2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast

**ACE**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus amortyzatora i osprzet: Stal czerniona, tłoczyko: stal hartowana, nierdzewna

### Zakres temperatury:

0°C do maks. +65°C

### Prędkość najazdu:

0,15 - 5 m/s (0,15 do 1,8 m/s dla MC 9...)

### Staly ogranicznik:

zintegrowane

### Informacje:

Przekroczenie W4 (maks. poboru energii na godzinę Nm/h) jest możliwe, jeżeli czasowo jest wyłączony lub amortyzatory są chłodzone powietrzem odlotowym cylindra (uwzględnić dodatkowe ogrzanie).

\*przy większym odchyleniu osi zastosować dodatkową prowadnicę tłoczyka (typ BV)

\*\*Dodatkową prowadnicę tłoczyka można zamontować tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej, \*\*\*typy MB 5 SC2, MB 6 SC2, MB 8 SC2, MB 10 SC2 muszą być zabezpieczone nakretką na amortyzatorze

## DANE TECHNICZNE

Maks. pobór energii na godzinę (W4)	5.600 Nm
E	40,9 mm
F	3 mm
Średnica K	6,4 mm
A	4,1 mm
Średnica zewnętrzna D	SW 10 mm
Gwint (C)	M8 x 1
H / ruch	8 mm
Dodatkowa prowadnica tłoczyska	BV 8
Nakrętka zabezpieczająca	KM 8
Waga	0,011 kg
Maks. pobór energii na ruch (W3)	3,50 Nm
Długość (J)	2 mm
Długość (I)	13,1 mm
Średnica (G)	2,5 mm
Maks. odchylenie osi	2 °
Efektywna masa	1,8 - 5,4 kg
Kołnierz zaciskowy	MB 8 SC2
Tuleja oporowa	AH 8
Siła sprężyny	2 - 6 N

Nr kat.	MC30EUM2
EAN-13	4050571481322