



## Amortyzator, M 14 x 1, samonastawny, skok 12,5 mm - ACE



Numer artykułu SKU:  
**MC150EUME**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**ACE**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus amortyzatora i osprzet: Stal czerniona, tłoczyisko: stal hartowana, nierdzewna, membrana rolkowa: Etylen-propylen

### Zakres temperatury:

0°C do maks. +65°C

### Prędkość najazdu:

0,08 - 6 m/s

### 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 tłoczyiska (typ BV)

\*\*Dodatkowa prowadnicę tłoczyiska można zamontować tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,055 kg
Siła sprężyny	3 - 8 N
Efektywna masa	0,9 - 10 kg
Maks. odchylenie osi	4 °
Średnica (G)	4,8 mm
Długość (l)	17,5 mm
Gwint (B)	M14 x 1
Maks. pobór energii na ruch (W3)	20 Nm
Maks. pobór energii na godzinę (W4)	34.000 Nm
Głowica uderzająca	PP 150
H / ruch	12,7 mm
Średnica zewnętrzna D	SW 6 mm
A	7,2 mm
F	SW 17 mm
E	8 mm
C	69,1 mm

Nr kat.	MC150EUME
EAN-13	4050571481186