



## Amortyzator, M 33 x 1,5, samonastawny, skok 25 mm - ACE



Numer artykułu SKU:  
**MC3325EUM0**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**ACE**

## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

Korpus amortyzatora i osprzet: Stal czerniona, tłoczysko: Stal chromowana na twardo, głowica: Stal hartowana i czerniona, sprężyna dociskowa: ocynkowana lub z powłoka miedziana

### Zakres temperatury:

-12°C do maks. +70°C (opcja HT: -20°C do maks. +150°C opcja LT: -50°C do maks. +66°C)

### Predkosc najazdu:

0,15 - 5 m/s (na zapytanie do 20 m/s)

### Staly ogranicznik:

zintegrowane

### Opcjonalnie:

Zestaw uszczelnien wysokotemperaturowych (-20°C do maks. +150°C) -HT, zestaw uszczelnien niskotemperaturowych (-50°C do maks. +66°C) -LT

\*przy wiekszym odchyleniu osi zastosowac dodatkowa prowadnice tłoczyska (typ BV)

\*\*Dodatkowa prowadnice tłoczyska mozna zamontowac tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej

## DANE TECHNICZNE

Gwint (A)	M33 x 1,5
B	114,8 mm
C	23,2 mm
Średnica zewnętrzna D	25 mm
Dodatkowa prowadnica tloczyska	BV 3325
Nakrętka zabezpieczająca	NM 33
Głowica uderzająca	PP 33
Maks. pobór energii na godzinę (W4)	75.000 Nm
Maks. pobór energii na ruch (W3)	170 Nm
Waga	0,55 kg
Wykonanie	samonastawny
Zakres temperatury	-12 do 66 °C
Maks. odchylenie osi	4 °
Efektywna masa	3 - 11 kg
Kołnierz zaciskowy	QF 33
Siła sprężyny	45 - 90 N
Skok	25 mm

Nr kat.	MC3325EUM0
EAN-13	4050571481346