



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



Numer artykułu SKU:
MA3325EUM

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	nastawny
Zakres temperatury	-12 do 66 °C
Maks. odchylenie osi	4 °
Efektywna masa	9 - 1700 kg
Kołnierz zaciskowy	QF 33
Siła sprężyny	45 - 90 N
Skok	25 mm

Nr kat.	MA3325EUM
EAN-13	4050571479367