



Amortyzator, M 33 x 1,5, nastawna, skok 50 mm - ACE



Numer artykułu SKU:
MA3350EUM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

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)

Prędkość najazdu:

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

Staly ogranicznik:

zintegrowane

Opcjonalnie:

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

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

**Dodatkowa prowadnicę tłoczyska można zamontować tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej

DANE TECHNICZNE

Gwint (A)	M33 x 1,5
B	140,4 mm
C	48,6 mm
Średnica zewnętrzna D	25 mm
Dodatkowa prowadnica tloczyska	BV 3350
Nakrętka zabezpieczająca	NM 33
Głowica uderzająca	PP 33
Maks. pobór energii na godzinę (W4)	85.000 Nm
Maks. pobór energii na ruch (W3)	340 Nm
Waga	0,65 kg
Wykonanie	nastawny
Zakres temperatury	-12 do 66 °C
Maks. odchylenie osi	3 °
Efektywna masa	13 - 2500 kg
Kołnierz zaciskowy	QF 33
Siła sprężyny	45 - 135 N
Skok	50 mm

Nr kat.	MA3350EUM
EAN-13	4050571479374