



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



Numer artykułu SKU:
MC3325EUM1

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 powłoką miedzianą

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 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	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	9 - 40 kg
Kołnierz zaciskowy	QF 33
Siła sprężyny	45 - 90 N
Skok	25 mm

Nr kat.	MC3325EUM1
EAN-13	4050571481353