



Amortyzator, M 8 x 1, nastawny, skok 8 mm - ACE



Numer artykułu SKU:
MA30EUM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

ACE

OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus amortyzatora i osprzet: Stal czerniona, tłoczysko: stal hartowana, nierdzewna

Zakres temperatury:

0°C do maks. +66°C

Prędkość najazdu:

0,3 - 3,6 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 tłoczyska (typ BV)

Dodatkowa prowadnicę tłoczyska można zamontować tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej, *typy MB 5 SC2, MB 6 SC2, MB 8 SC2, MB 10 SC2 muszą być zabezpieczone nakretką na amortyzatorze

DANE TECHNICZNE

Maks. pobór energii na godzinę (W4)	5.650 Nm
E	3 mm
F	SW 10 mm
Średnica K	6,4 mm
A	4,1 mm
Średnica zewnętrzna D	48,3 mm
H / ruch	8 mm
Dodatkowa prowadnica tłoczyska	BV 8
Nakrętka zabezpieczająca	KM 8
Efektywna masa (me) ustawiana	0,23 - 15 kg
Waga	0,013 kg
Maks. pobór energii na ruch (W3)	3,5 Nm
Długość (J)	2,1 mm
Gwint (B)	M8 x 1
Długość (I)	13,1 mm
Średnica (G)	2,5 mm
Maks. odchylenie osi	2 °
Kołnierz zaciskowy	MB 8 SC2
Tuleja oporowa	AH 8
Siła sprężyny	1,7 - 5,3 N

Nr kat.	MA30EUM
EAN-13	4050571479312