



Amortyzator, M 20 x 1,5, samonastawny, skok 12,5 mm - ACE



Numer artykułu SKU:
MC225EUMH2

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

ACE

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus amortyzatora i osprzet: Stal czerniona, tłoczyisko: stal hartowana, nierdzewna, membrana rolkowa: Etylen-propylen

Zakres temperatury:

0°C do maks. +65°C

Prędkość najazdu:

0,08 - 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 tłoczyiska (typ BV)

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

DANE TECHNICZNE

Maks. pobór energii na godzinę (W4)	45.000 Nm
C	79,2 mm
E	8 mm
F	SW 23 mm
A	7,2 mm
Średnica zewnętrzna D	SW 8 mm
H / ruch	12,7 mm
Dodatkowa prowadnica tłoczyska	BV 20
Nakrętka zabezpieczająca	KM 20
Głowica uderzająca	PP 225
Waga	0,125 kg
Maks. pobór energii na ruch (W3)	41 Nm
Gwint (B)	M20 x 1,5
Długość (I)	17,5 mm
Średnica (G)	6,3 mm
Maks. odchylenie osi	4 °
Efektywna masa	180 - 910 kg
Kołnierz zaciskowy	MB 20
Tuleja oporowa	AH 20
Siła sprężyny	4 - 9 N

Nr kat.	MC225EUMH2
EAN-13	4050571481254