



Amortyzator, M 64 x 2, samonastawny, skok 100 mm - ACE



Numer artykułu SKU:
MC64100EUM1

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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

Waga	4,2 kg
Skok	100 mm
Siła sprężyny	105 - 270 N
Kołnierz zaciskowy	QF 64
Efektywna masa	270 - 1100 kg
Maks. odchylenie osi	3 °
Zakres temperatury	-12 do 66 °C
Wykonanie	samonastawny
Gwint (A)	M64 x 2
Maks. pobór energii na ruch (W3)	3.730 Nm
Maks. pobór energii na godzinę (W4)	192.000 Nm
Głowica uderzająca	PP 64
Nakrętka zabezpieczająca	NM 64
Średnica zewnętrzna D	48 mm
C	99,4 mm
B	226,6 mm

Nr kat.	MC64100EUM1
EAN-13	4050571481896