



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



**Numer artykułu SKU:
MC64100EUM1-HT**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

ACE

OPIS PRODUKTU

Materialy: Korpus amortyzatora i osprzet: Stal czerniona, tłoczyko: Stal chromowana na twardo, głowica: Stal hartowana i czerniona, sprężyna dociskowa: ocynkowana lub z powłoka miedziana
Zakres temperatury: -12°C do maks. +66°C **Predkosc najazdu:** 0,15 - 5 m/s (na zapytanie do 20 m/s)
Staly ogranicznik: zintegrowane **Opcjonalnie:** Wersja wysokotemperaturowa (0°C do maks. +150°C) - HT, wersja niskotemperaturowa (-50°C do maks. +66°C) -LT *przy większym odchyleniu osi zastosowac dodatkowa prowadnice tłoczyka (typ BV) **Dodatkowa prowadnice tłoczyka mozna zamontowac tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Siła sprężyny	105 - 270 N
Maks. pobór energii na ruch (W3) / na godzinie (W4)	192.000 Nm
Kołnierz zaciskowy	QF 64
Efektywna masa	270 - 1100 kg
Maks. odchylenie osi	3 °
Zakres temperatury	0 do 150 °C
Wykonanie	samonastawny
Ciężar	4,2 kg
Długość (C)	99,4 mm
Długość (B)	226,6 mm
Gwint (A)	M64 x 2
Średnica (D)	48 mm
Maks. pobór energii na ruch (W3)	3.730 Nm
Głowica uderzająca	PP 64
Nakrętka zabezpieczająca	NM 64

Nr kat.	MC64100EUM1-HT
EAN-13	4050571481933

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:09