



Amortyzator, M 45 x 1,5, samonastawny, skok 150 mm - ACE



**Numer artykułu SKU:
MC4525EUM3-HT**

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. +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 tłoczyska (typ BV) **Dodatkowa prowadnice tłoczyska mozna zamontowac tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---------------|
| Ciężar | 1,1 kg |
| Dodatkowa prowadnica tłoczyska | BV 4525 |
| Nakrętka zabezpieczająca | NM 45 |
| Głowica uderzająca | PP 45 |
| Maks. pobór energii na ruch (W3) | 370 Nm |
| Średnica (D) | 35 mm |
| Gwint (A) | M45 x 1,5 |
| Długość (B) | 121,9 mm |
| Długość (C) | 23,1 mm |
| Skok | 150 mm |
| Wykonanie | samonastawny |
| Zakres temperatury | 0 do 150 °C |
| Maks. odchylenie osi | 4 ° |
| Efektywna masa | 260 - 1050 kg |
| Koźnierz zaciskowy | QF 45 |
| Maks. pobór energii na ruch (W3) / na godzinę (W4) | 107.000 Nm |
| Siła sprężyny | 70 - 100 N |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MC4525EUM3-HT |
| EAN-13 | 4050571481605 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:51