



Amortyzator, M 45 x 1,5, samonastawny, skok 25 mm - ACE



Numer artykułu SKU:
MC4525EUM4

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

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 powłoką miedzianą

Zakres temperatury:

-12°C do maks. +70°C (opcja HT: -20°C do maks. +150°C opcja LT: -50°C do maks. +66°C)

Prędkość najazdu:

0,15 - 5 m/s (na zapytanie do 20 m/s)

Staly ogranicznik:

zintegrowane

Opcjonalnie:

Zestaw uszczelnień wysokotemperaturowych (-20°C do maks. +150°C) -HT, zestaw uszczelnień niskotemperaturowych (-50°C do maks. +66°C) -LT

*przy większym odchyleniu osi zastosować dodatkową prowadnicę tłoczyska (typ BV)

**Dodatkowa prowadnica tłoczyska można zamontować tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Gwint (A) | M45 x 1,5 |
| B | 121,9 mm |
| C | 23,1 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 35 mm |
| Dodatkowa prowadnica tloczyska | BV 4525 |
| Nakrętka zabezpieczająca | NM 45 |
| Głowica uderzająca | PP 45 |
| Maks. pobór energii na godzinę (W4) | 107.000 Nm |
| Maks. pobór energii na ruch (W3) | 370 Nm |
| Waga | 1,1 kg |
| Wykonanie | samonastawny |
| Zakres temperatury | -12 do 66 °C |
| Maks. odchylenie osi | 4 ° |
| Efektywna masa | 890 - 3540 kg |
| Kołnierz zaciskowy | QF 45 |
| Siła sprężyny | 70 - 100 N |
| Skok | 25 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MC4525EUM4 |
| EAN-13 | 4050571481575 |