



Amortyzator przemysłowy SA2-MS-MF12-0010-HA-O-N (R412010371) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019959**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Szeroki zakres produktów
- Wysoka absorpcja energii i wydłużona żywotność
- Ulepszona ochrona powierzchni przed korozją
- Zintegrowany ogranicznik końcowy

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Waga | 0,055 kg |
| Skok | 10 mm |
| Min. efektywna masa me | 5 kg |
| Min. siła sprężyny powrotnej | 3,5 N |
| Maks. siła sprężyny powrotnej | 7 N |
| Gwint montażowy | M12x1 |
| Min. temperatura otoczenia | -20 °C |
| Maks. absorpcja energii/skok | 8 Nm |
| Maks. absorpcja energii/godzinę | 26000 Nm |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 80 °C |
| Materiał uszczelki tłoczyska | NBR |
| Maks. efektywna masa me | 57 kg |
| Sposób tłumienia | samokompensujący |
| Medium | olej |
| Materiał tłoczyska | stal nierdzewna |
| Ciężar | 0,035 kg |
| Typ | SA2-MS |
| Sposób montażu | za pomocą nakrętki |
| Materiał tulei siłownika | stal |

Nr kat.

OT-BRR019959

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 12:33