



Amortyzator przemysłowy SA1-MA-M064-150-H-N (R412010330) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019924**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Waga	4,9 kg
Skok	150 mm
Min. efektywna masa me	1250 kg
Min. siła sprężyny powrotnej	35 N
Maks. siła sprężyny powrotnej	130 N
Gwint montażowy	M64x2
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. absorpcja energii/skok	8000 Nm
Maks. absorpcja energii/godzinę	400000 Nm
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Materiał zderzaka	stal
Materiał nakrętki blokującej	stal
Min. prędkość uderzenia	0,02 m/s
Maks. efektywna masa me	105000 kg
Rodzaj amortyzacji	regulowana
Medium	olej
Maks. prędkość uderzenia	6 m/s
Materiał zgarniacza	poliuretan
Materiał tłoczyska	stal nierdzewna
Ciężar	4,8 kg
Typ	SA1-MA
Sposób montażu	za pomocą nakrętki
Materiał tulei siłownika	stal

Nr kat.

OT-BRR019924