

ACE MC 64150 EUM1. Stoßdämpfer, M 64x2, Hub 150 mm, Standard, selbsteinstellend

Artikel-Nr. **FL-MC-64150-EUM1** Hersteller **ACE**
Hersteller-Nr. **MC 64150 EUM1** EAN **4050571481957**

ACE-Stoßdämpfer, M 64x2, Hub 150 mm, Standard, selbsteinstellend

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	5 kg
Zolltarifnummer	84879059

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Stoßdämpferkörper und Zubehör: Stahl brüniert, Kolbenstange: Stahl hartverchromt, Kopf: Stahl gehärtet und brüniert, Druckfeder: verzinkt oder KU-beschichtet

Temperaturbereich:

-12°C bis max. +66°C

Auffahrgeschwindigkeit:

0,15 - 5 m/s (auf Anfrage bis 20 m/s)

Festanschlag:

integriert

Optional:

Hochtemperaturlösung (0°C bis max. +150°C) **-HT**, Tieftemperaturlösung (-50°C bis max. +66°C) **-LT**

Ausführung	Standard, selbsteinstellend
Gewinde B	M 64x2
Hub [mm]	150

max. Energieaufnahme pro Hub (W3) [Nm]	5650
max. Energieaufnahme pro Stunde (W4) [Nm]	248000
effektive Masse (me) [kg]	410 - 1640
Federkraft [N]	75 - 365
A [mm]	300,0
C [mm]	150,0
D [mm]	48
max. Achsabweichung* [°]	2
Aufprallkopf	PP 64
Klemmflansch	QF 64
Kontermutter	NM 64
Temperaturbereich [°C]	-12 bis +66