

ACE MC 6450 EUM0-HT. Stoßdämpfer, M 64x2, Hub 50 mm, Hochtemperatur, selbsteinstellend

Artikel-Nr. **FL-MC-6450-EUM0-HT** Hersteller **ACE**
Hersteller-Nr. **MC 6450 EUM0-HT** EAN **4050571482046**

ACE-Stoßdämpfer, M 64x2, Hub 50 mm, Hochtemperatur, selbsteinstellend

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	32 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	Hochtemperatur, selbsteinstellend
Gewinde B	M 64x2
Hub [mm]	50

max. Energieaufnahme pro Hub (W3) [Nm]	1870
max. Energieaufnahme pro Stunde (W4) [Nm]	146000
effektive Masse (me) [kg]	35 - 140
Federkraft [N]	90 - 155
A [mm]	176,4
C [mm]	48,6
D [mm]	48
max. Achsabweichung* [°]	4
Aufprallkopf	PP 64
Klemmflansch	QF 64
Bolzenvorlagerung**	BV 6450
Kontermutter	NM 64
Temperaturbereich [°C]	0 bis +150