

ACE MC 75 EUM4. Stoßdämpfer, M 12x1, selbsteinstellend, Hub 10 mm

Artikel-Nr. FL-MC-75-EUM4 **Hersteller** ACE**Hersteller-Nr.** MC 75 EUM4

ACE-Stoßdämpfer, M 12x1, selbsteinstellend, Hub 10 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **35 kg**Zolltarifnummer **84879059**

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Stoßdämpferkörper und Zubehör: Stahl brüniert, Kolbenstange: gehärteter, rostfreier Stahl

Temperaturbereich:

-10 bis +66 °C

Auffahrgeschwindigkeit:

0,15 - 4 m/s

Festanschlag:

integriert

Information:

Überschreitung von W4 (max. Energieaufnahme pro Stunde Nm/h) ist möglich, wenn zeitweise abgeschaltet oder die Stoßdämpfer mit Zylinderabluft gekühlt werden (zulässige Erwärmung beachten).

Gewinde B	M 12x1
Hub [mm]	10
max. Energieaufnahme pro Hub (W3) [Nm]	9
max. Energieaufnahme pro Stunde (W4) [Nm]	28200
effektive Masse (me) [kg]	25 - 72

Federkraft [N]	4 - 9
A [mm]	5,0
E [mm]	52,0
F [mm]	5,0
G [mm]	3,2
I [mm]	18,0
J [mm]	3
K [mm]	7,6
SW2 [mm]	14
max. Achsabweichung* [°]	2
Klemmflansch	MB 12
Anschlaghülse	AH 12
Bolzenvorlagerung**	BV 12
Kontermutter	KM 12