

ACE SC 925 EUM2. Stoßdämpfer, M 25x1,5, selbsteinstellend, Hub 40 mm

Artikel-Nr. **FL-SC-925-EUM2** Hersteller **ACE**
Hersteller-Nr. **SC 925 EUM2** EAN **4050571611781**

ACE-Stoßdämpfer, M 25x1,5, selbsteinstellend, Hub 40 mm

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Gewicht **41 kg**

Zolltarifnummer **84879059**

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Stoßdämpferkörper und Zubehör: Stahl brüniert, Kolbenstange: gehärteter, rostfreier Stahl (Typ SC 45...: Stahl hartverchromt)

Temperaturbereich:

0°C bis max. +66°C (SC 45...: -12°C bis max. +66°C)

Auffahrgeschwindigkeit:

0,15 bis 3,7 m/s (Typ SC²: 0,1 bis 5,7 m/s, Typ SC 45...: 0,02 bis 0,46 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 25x1,5

Hub [mm] 40

max. Energieaufnahme pro Hub (W3) [Nm] 110

max. Energieaufnahme pro Stunde (W4) [Nm] 90000

effektive Masse (me) [kg]	40 - 227
Federkraft [N]	11 - 32
A [mm]	7,0
D [mm]	138,0
E [mm]	10,0
G [mm]	6,3
I [mm]	51,0
J [mm]	4,6
K [mm]	23
SW1 [mm]	23
SW2 [mm]	30
max. Achsabweichung* [°]	5
Klemmflansch****	MB 25
Anschlaghülse	AH 25
Kontermutter	KM 25
Temperaturbereich [°C]	0 bis +66