

# ACE SC 190 EUM4. Stoßdämpfer, M 14x1,5, selbsteinstellend, Hub 16 mm

Réf. article **FL-SC-190-EUM4** Fabricant **ACE**  
Réf. fabricant **SC 190 EUM4** EAN **4050571611231**

amortisseur ACE, M 14x1,5, auto-réglable, course 16 mm

## DONNÉES TECHNIQUES



Authenticité de l'article **Produit original**

Estado del artículo **Nuevo**

Numéro de tarif  
douanier **84879059**

Poids **8 kg**

## DESCRIPTION

Matériaux:

Corps d'amortisseur et accessoires: acier bruni, tige de piston: acier inox trempé (type SC 45...: acier chromé dur)

Plage de température:

0°C à +66°C max. (SC45... : -12°C à +66°C max.)

Vitesse d'accélération:

0,15 à 3,7 m/s (type SC<sup>2</sup> : 0,1 à 5,7 m/s (type SC 45... : 0,02 à 0,46 m/s)

Butée fixe:

intégrée

Information:

Dépassement de W4: (consommation énergétique maximale par heure Nm/h) possible étant temporairement éteint, ou si les amortisseurs sont refroidis par l'air d'échappement du vérin (faire attention à l'échauffement admissible).

Filetage B M 14x1,5  
Course [mm] 16  
Conso. énergétique max. par course (W3) [Nm] 25

Conso. énergétique max. par heure (W4) [Nm]	34000
Masse effective (me) [KGM]	23 - 102
Élasticité [N]	4 - 9
A [mm]	7,0
D [mm]	87,3
E [mm]	6,0
G [mm]	4,0
I [mm]	27,0
J [mm]	4,6
K [mm]	12
SW1 [mm]	12
SW2 [mm]	17
Déviation axiale max.* [°]	5
Bride de serrage****	<a href="#">MB 14</a>
Douille de butée	<a href="#">AH 14</a>
Dispositif à boulons***	<a href="#">BV 14 SC</a>
Contre-écrou	<a href="#">KM 14</a>
Plage de température [°C]	0 à +66