

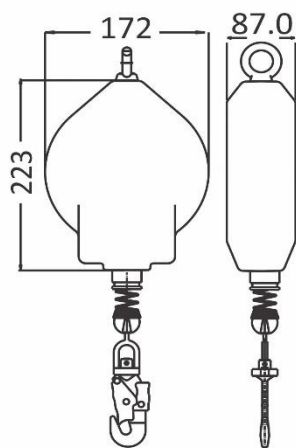


## FICHE TECHNIQUE FA 20 400 10

### ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE CÂBLE, LONGUEUR 10 M



*Lympo*



- Câble acier diam. 4,5 mm avec poignée de préhension sur le câble.
- Carter Polymère haute résistance, quasiment indestructible.
- Poignée de portage avec grip spécial pour un confort parfait durant le transport.
- Émerillon et connecteur en partie haute et basse de l'appareil.
- Système frein intégré pour une force d'impact inférieure à 6 kN.

**Résistance** > 12 kN.

**Connecteurs** : Émerillon et connecteur FA 50 101 17 pour connexion sur le point d'ancrage, et connecteur FA 50 203 20 avec indicateur de chute sur le câble.

**Poids maxi utilisation horizontale (avec FA 40 304 15 seulement)** : 100 kg.

**Poids maxi utilisation verticale** : 140 kg

**Vitesse moyenne de blocage** : 1.4 m/s

**Conformité** : EN 360 : 2002.

Testé et approuvé pour une utilisation horizontale lorsqu'il est utilisé avec la longe additionnelle FA 40 304 15 connectée à la longe câble de l'antichute.

#### **Matière des composants :**

Carter : PA 6 chargé 30% fibre de verre

Câble : Acier galvanisé

Connecteurs : Acier et Aluminium

Longueur :	CE	Poids :
10 m		4,38 kg

**KRATOS SAFETY**  
689 Chemin du Buclay  
38540 HEYRIEUX – FRANCE

Tel : +33 (0)4 72 48 78 27  
Fax : +33 (0)4 72 48 58 32

[www.kratossafety.com](http://www.kratossafety.com) / [info@kratossafety.com](mailto:info@kratossafety.com)

<b>HS CODE</b>
8428 90 90
<b>DIMENSIONS CARTON / UC</b>
60 x 40 x 24 cm / 4
<b>AET N°4023   4 E 2 / AET N°3541   12 E 1</b>
Satra Technology Centre, N°0321 Wyndham Way, Telford Way, Kettering Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom
<b>ARTICLE 11 GB07/73551</b>
SGS United Kingdom Ltd., N°0120 Unit 202B, Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom