

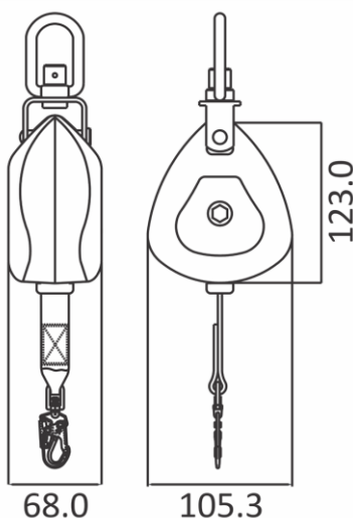


FICHE TECHNIQUE FA 20 501 02

ANTICHUTE A RAPPEL AUTOMATIQUE SANGLE, LONGUEUR 2 M



Lymphe



- Carter Polymère haute résistance, quasiment indestructible.
- Sangle polyester 25 mm.
- Émerillon et connecteur en partie haute et basse de l'appareil.
- Système frein intégré pour une force d'impact inférieure à 6 kN.

Résistance > 15 kN.

Connecteurs : Émerillon et connecteur FA 50 101 17, ouverture 18 mm pour connexion sur le point d'ancrage, et connecteur FA 50 203 20, ouverture 20 mm avec indicateur de chute.

Vitesse moyenne de blocage : 0.6 m/s

Poids maxi utilisation verticale : 140 kg

Conformité : EN 360 : 2002.

Matière des composants :

Carter : PA 6 chargé 30% fibre de verre

Sangle : Polyester

Connecteurs : Acier

Longueur :	CE	Poids :
2 m		1.44 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 / info@kratossafety.com

HS CODE

8428 90 90

DIMENSIONS CARTON / UC

60 x 40 x 24 cm / 7

AET N°6463 I 1 E 2 / AET N°6463 I 2 E 1

Satra Technology Centre, N°0321
Wyndham Way, Telford Way, Kettering
Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

ARTICLE 11 GB07/73551

SGS United Kingdom Ltd., N°0120
Unit 202B, Worle Parkway,
Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom