



## FICHE TECHNIQUE FA 20 100 10

SUPPORT D'ASSURAGE CORDE POUR ANTICHUTE COULISSANT FA 20 100 00 A OU B



Support d'assurance corde pour antichute coulissant FA 20 100 00A ou B

- Longe en corde polyamide toronnée de diamètre 14-16 mm.
- Boucles cossées à chaque extrémité pour une meilleure résistance à l'abrasion.
- Épissures protégées sous gaine transparente.
- Fils d'usure de couleur afin de constater visuellement l'usure de la longe.

**Conformité** : Conforme à EN 353-2:2002.

**Résistance à la rupture du cordage** : 29 kN.

### Matière des composants :

Corde : Polyamide.

Taille :	<b>CE</b>	Poids :
10 m. Existe aussi en 20, 30, 40, 50, 100, 200 m. Autre longueur sur demande.		1,25 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)

### HS CODE

56090090

### DIMENSIONS CARTON / UC

80 x 40 x 24 / 10

AET N° 2664 I3 E3

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