



# FICHE TECHNIQUE FA 20 201 00

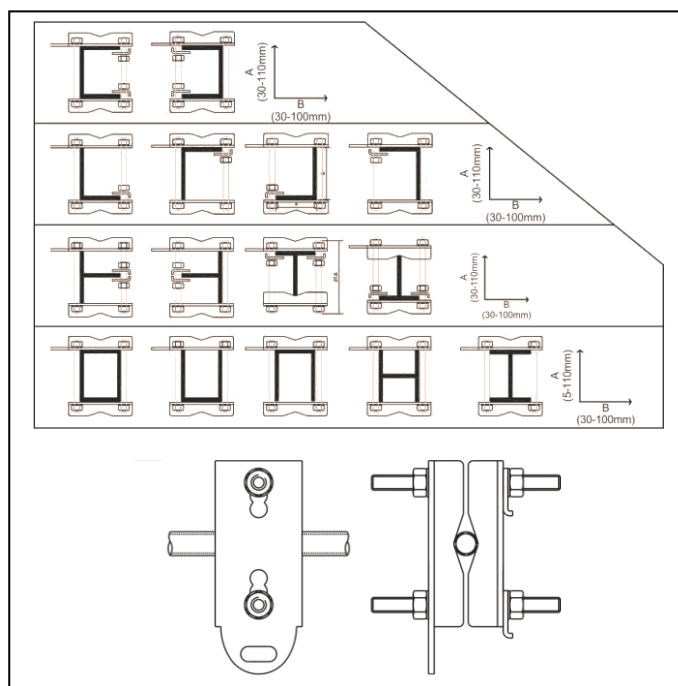
## FIXATION HAUTE OU BASSE POUR KS 2001 & KS 7000



- Compatible avec les **systèmes KS2001** (système antichute coulissant sur câble flexible) et **KS7000** (système antichute coulissant sur câble rigide).
- Fournie avec visserie Inox.
- S'installe sur profilé carré, rond, en U, en T, en L,...
- **Résistance à la rupture > 23 kN.**

**Conformité :** EN 795:2012 Type A.

**Résistance statique > 12 kN.**



<b>CE</b>	<b>Poids :</b>
	2,90 kg

**Matière :**

Acier inoxydable

**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>
83081010
<b>DIMENSIONS CARTON / UC</b>
40 x 30 x 15 cm / 8
<b>ARTICLE 11 GB07/73551</b>
SGS United Kingdom Ltd., N°0120 Unit 202B, Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom