



CONSOLE D'ANCRAGE

- > Pour réseaux tendus sur poteaux ou façade.
- > Permet un ancrage simple ou double.
- > Excellente résistance à la corrosion.
- > Fixation par : - feuillard de largeur 20 mm - 2 boucles
ou - 2 boulons diamètre 14 ou 16 mm

Référence	Codet	Utilisation
CA1500	-	Pour 54.6 mm ² neutre porteur
CA2000	-	Pour 70 mm ² neutre porteur



CONSOLE POUR ENSEMBLES D'ANCRAGE

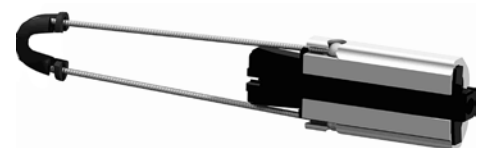
Référence	Codet	Type de console
CB600	68 26 013	Bipode aluminium
CT600	68 26 014	Tripode aluminium



PINCE D'ANCRAGE PA

- > Pour réseaux tendus sur poteaux ou façades.
- > Haute résistance mécanique.
- > Excellente tenue à la corrosion.
- > Corps offrant une parfaite stabilité mécanique

Référence	Codet	Sections (mm ²)	Tenue diélect.	Résistance (Kg)
PA1500	68 27 104	50-54,6-70	6 kV	1500
PA2000	68 27 108	50-54,6-70	6 kV	2000



PINCE D'ANCRAGE SIMPLE À CROCHET

- > Pour réseaux tendus sur poteaux ou façades.
- > Parfaite stabilité mécanique.
- > Excellente tenue à la corrosion.

Référence	Codet	Neutre	Diamètre (mm)	Résistance (Kg)
PAC1500	68 27 106	54 ou 70	11,5 - 14	1500
PAC2000	68 27 110	54 ou 70	11,5 - 14	2000

