

MÂT ANTI-INTRUSION AÉRIENNE ACROTÈRE



FICHE
PRODUIT



BREVETÉ

UNE INNOVATION FRANÇAISE !

MSA lance un nouveau produit qui peut se décliner pour toutes types de sites : nucléaires, industriels, militaires, aéroportuaires, diplomatiques, sites sensibles...



Caractéristiques générales :

- » Solution ADA pour installation sur acrotère sur sites sensibles. Ce dispositif a pour but d'empêcher une pose /dépose d'un hélicoptère ou d'un saut. Protection du centre et des extrémités d'une terrasse (contre un muret, acrotère...).
- » Facilement transportable
- » Facilité d'installation
- » Fixation sur acrotère
- » Dispositif amovible
- » Résistant aux brouillards salins
- » Aucune mise à la terre nécessaire (mât composite)
- » **Tenue au vent suivant prescription CNEPE :**
Zone de vent: 2 / Catégorie de terrain: II
Zone de vent: 3 / Catégorie de terrain: 0

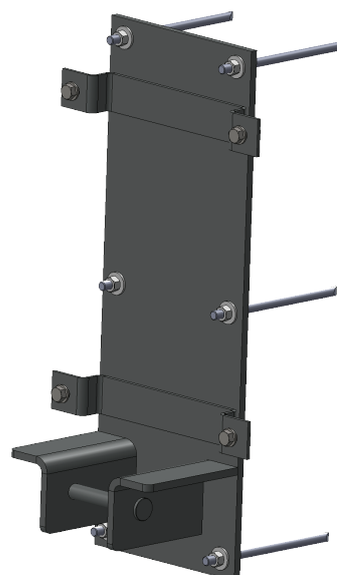


MSA
▼ Mécano Soudure de L'Aron

DÉTAIL SYSTÈME ADA ACROTÈRE

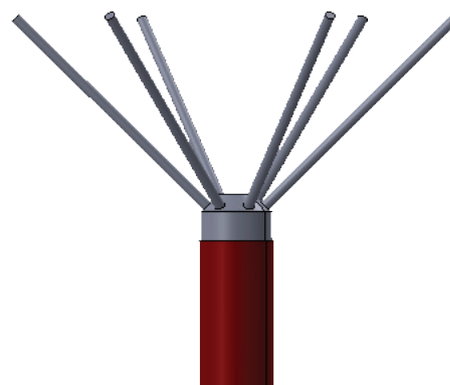
○○○ Structure primaire

- » Armature soudée
- » Matière : Acier
- » Ensemble galvanisé
- » Fixation sur acrotère avec Tige Hilti M12x120 Inox A4 + scellement chimique HIT-HY 200A (voir notice de pose)



○○○ Structure secondaire (Mât anti-intrusion)

- » Mat composite 4m + sérigraphie
- » Piques anti-intrusion
- » Brandon en PVC rouge fixé dans le mat sur 500mm
- » Pontet de serrage soudé sur tube acier
- » Vis HM 12 classe 8,8 + écrous freinés indesserrable + rondelle



MSA, L'INNOVATION AU SERVICE DE L'INDUSTRIE



Mécano Soudure de l'Aron
Cadolon
71170 Saint – Igny – de – roche
France

✉ contact@msaron.fr

☎ **03 85 26 33 85**

🌐 www.msaron.fr

