

## SUPPORTS DE TOIT 460MM

## UTILISATION :

- Le Support de toiture des groupes extérieurs.
- Spécial tuiles canal et bac acier.
- Réglage de la pente

## DESCRIPTION :

- 2 bras en acier galvanisé
  - Peinture laquée époxye RAL9002
  - 4 plots anti vibratiles avec leur visserie
  - Emballage individuel en carton.
  - Poids 5kg
  - Conditionnement palette de 108 support
- Réf.: AS460TT

## CARACTERISTIQUES :

- Charge Totale : 140Kg
- Pente degré maxi : 22°

Montage :

- Vérifier la solidité de la base d'appui ou du toit.
- Fixer les bases au toit sous les tuiles canal avec un entraxe d'environ 600 mm en correspondance de la moitié des combles.
- Percer les tuiles canal environ à leur moitié et les introduire dans les tirants.
- Monter les traverses L = 450 en les réglant parallèles au terrain perpendiculaires aux barres filetées, puis les fixer.
- Monter les montants L = 800 en respectant l'entraxe des pieds du conditionneur.
- Serrer toute la boulonnerie et silicuner le sommet des tuiles canal.

