



## CONSOLE UNIVERSELLE UNIVERSAL BRACKET

### SEM CU FO



- ① 4 Patins Réf. PPC lastomère pour poteau composite **en option**  
4 elastomer protection pads Ref. PPC for composite pole **in option**

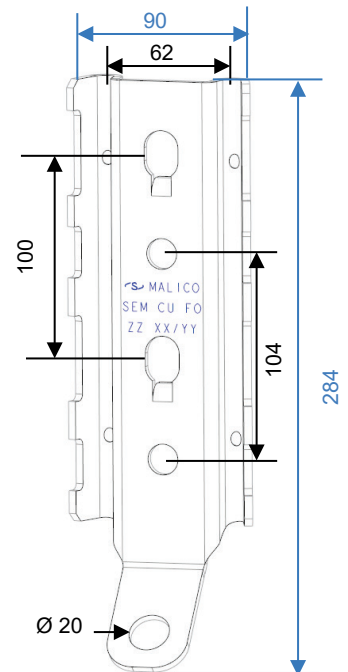
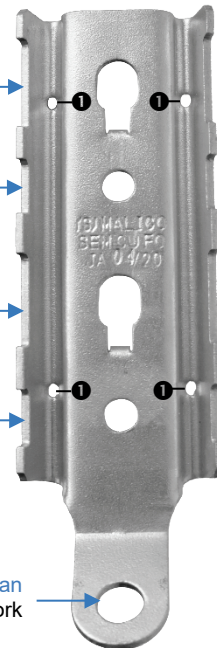
Emplacement Traverse (Réseau FO)  
Location of crossarm (FO network)

Emplacement Feuillard 1  
Location of Strap 1

Emplacement Traverse (Réseau Cuivre)  
Location of crossarm (Copper)

Emplacement Feuillard 2  
Location of Strap 2

Emplacement Hauban  
Location of Staywork



### Application / Use

- Ferrure d'armement pour poteau télécom bois, métallique ou composite qui permet de fixer une ou deux traverses espacées de 150 mm, et un hauban avec une charge de traction maximale de 2700 daN.
  - Fixation de la ferrure au choix selon le type de poteau, soit par :
    - deux bandes de feuillard 20 x 0.7 mm
    - deux boulons traversant BH 14x225/145
    - un boulon traversant BH 14x225/145 et un tirefond VQ 13x100
  - Chaque traverse peut être fixée sur la ferrure soit par un boulon traversant, soit par un boulon d'assemblage BH14x25/25.
  - Patte d'accrochage de hauban permettant le montage d'une manille ou d'une cosse cœur.
  - Option pour poteau composite : protection par quatre patins réf. PPC en élastomère proposée sur demande.
- Hot dip galvanized steel bracket for wood, metal or composite telecom pole that allowed to fix one or two crossarms with spacing of 150 mm, and one staywire with a maximum tension load of 2700 daN.
  - Fastening of the bracket according to the type of the pole, either by:
    - two bands of strap 20 x 0.7 mm
    - two through bolts BH 14x225/145
    - one through bolt BH 14x225/145 and one wood screw VQ 13x100.
  - Each crossarm can be fixed to the bracket either by one through bolt or one assembling bolt BH 14x25/25.
  - Staywire anchoring tongue allowing to fit a shackle or a thimble.
  - Option for composite pole : protection by four elastomer pad ref. PPC proposed on purpose.

Code SM-CI	Reference	Matière / Material	Cond <sup>t</sup> Packing
P10089870	SEM CU FO	Acier galvanisé à chaud Hot dip galvanized steel	1

Nota : les caractéristiques techniques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis – Photos non contractuelles.  
The characteristics are given for information and can be changed without prior notice. Photos for illustration only.