

# E L B O



## MATÉRIAUX

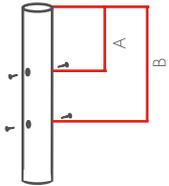
Crosse en simple et double feu en acier galvanisé, traitement à chaud.  
Croses feu décalé et murale en aluminium mécano-soudé.

## TRAITEMENT DE SURFACE

Peinture poudre polyester cuite au four à 220°C.  
Teintes RAL ou peinture structurée au choix.

## LIAISON CROSSE/MÂT

Crosse adaptable sur mâts de Ø60 uniquement (Ø intérieur 50 minimum).  
Étanchéité avec le mât réalisée par une coupelle intégrée à la crosse.  
Serrage grâce aux vis de pression présentes sur le mât.



- A doit être compris entre 20 et 130 mm.
- B doit être compris entre 165 et 490 mm.

## LIAISON CROSSE/ LUMINAIRE

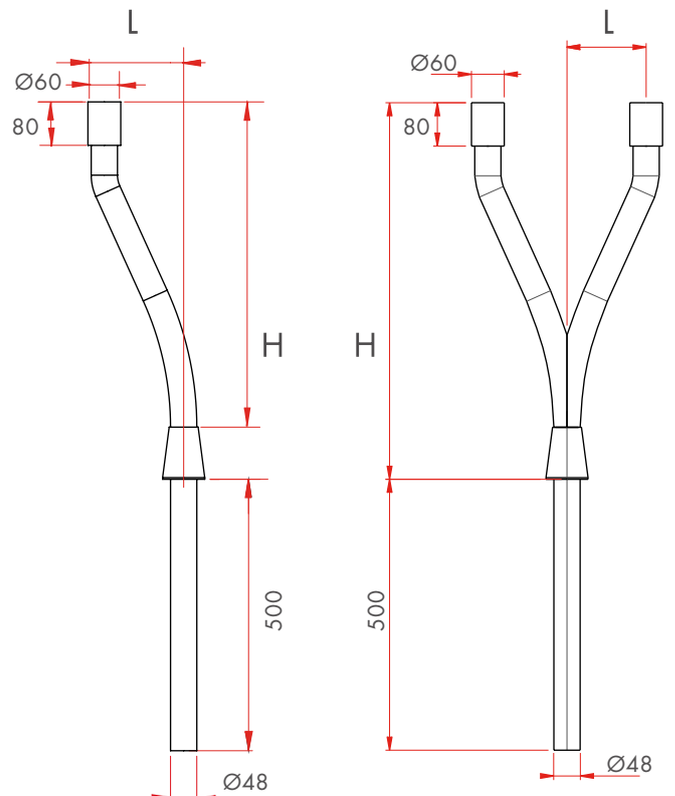
Fixation top ou latérale Ø60-62.  
Crosse dédiée au luminaire Tago.

## FIXATION CROSSE MURALE

2 trous Ø14 mm, entraxe 260 mm.

## FIXATION CROSSE DÉCALÉE

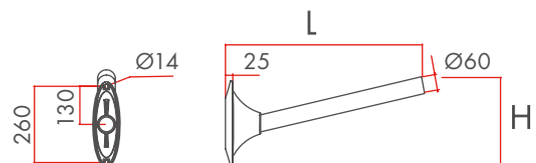
2 vis M12 fournies, entraxe 260 mm.



• ELBO SIMPLE FEU

• ELBO DOUBLE FEU

	L mm	H mm	POIDS kg	S C X m2
<b>SIMPLE F E U</b>	145	700	4,5	0,04
<b>DOUBLE F E U</b>	145	700	6,5	0,06
<b>MURALE</b>	300	185	1,4	0,03
<b>F E U DÉCALÉ</b>	300	185	1,4	0,03



• ELBO MURALE ET FEU DÉCALÉ