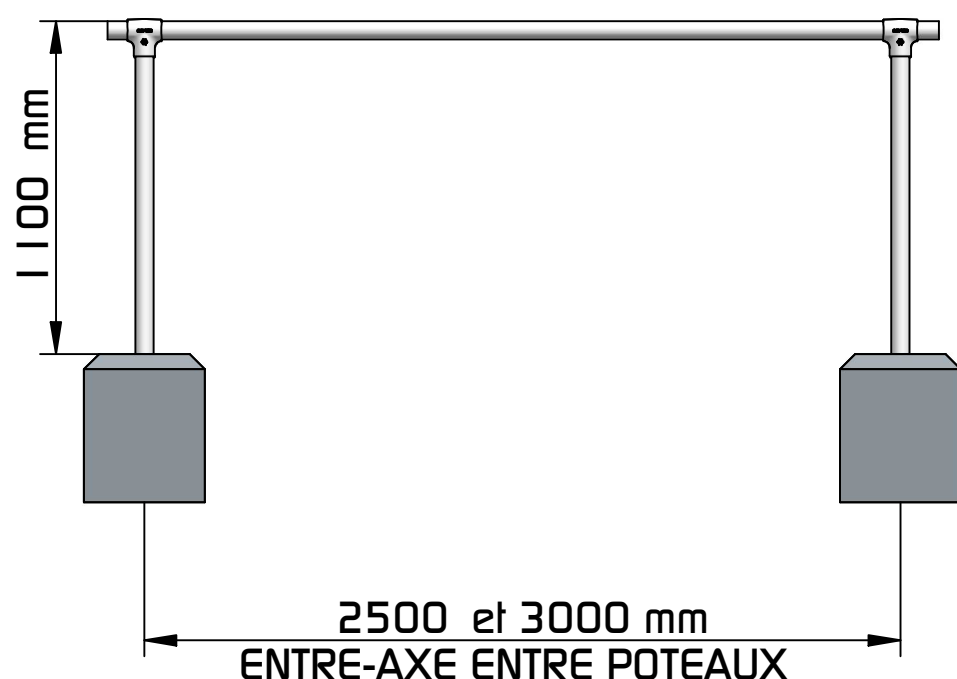


## IMPLANTATION DES POTEAUX DE MAIN COURANTES

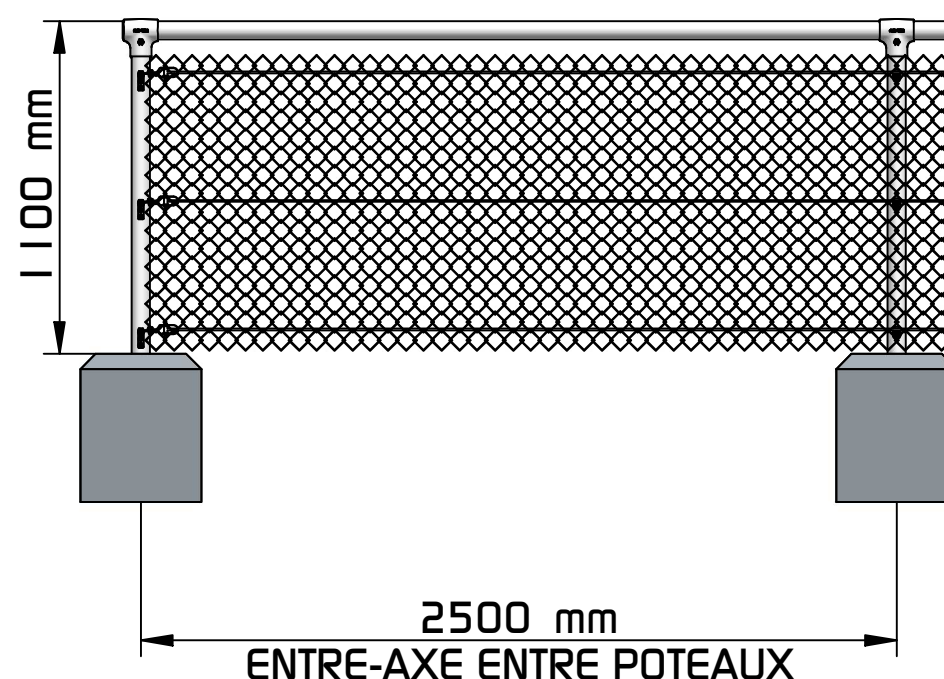
VOIR NBE MC 001 POUR LES DIMENSIONS DES MASSIFS BETONS

INSTALLATION

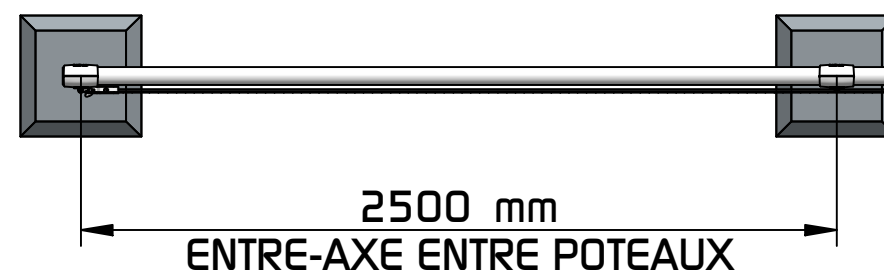
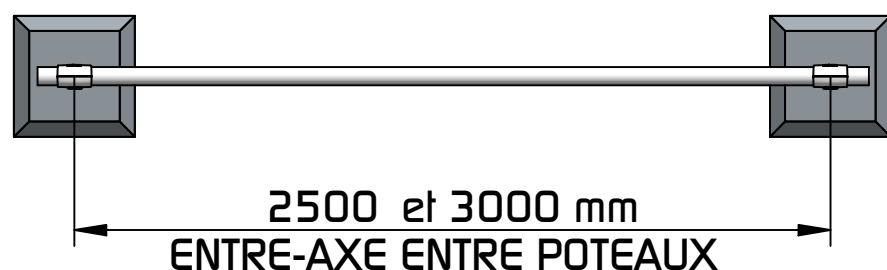
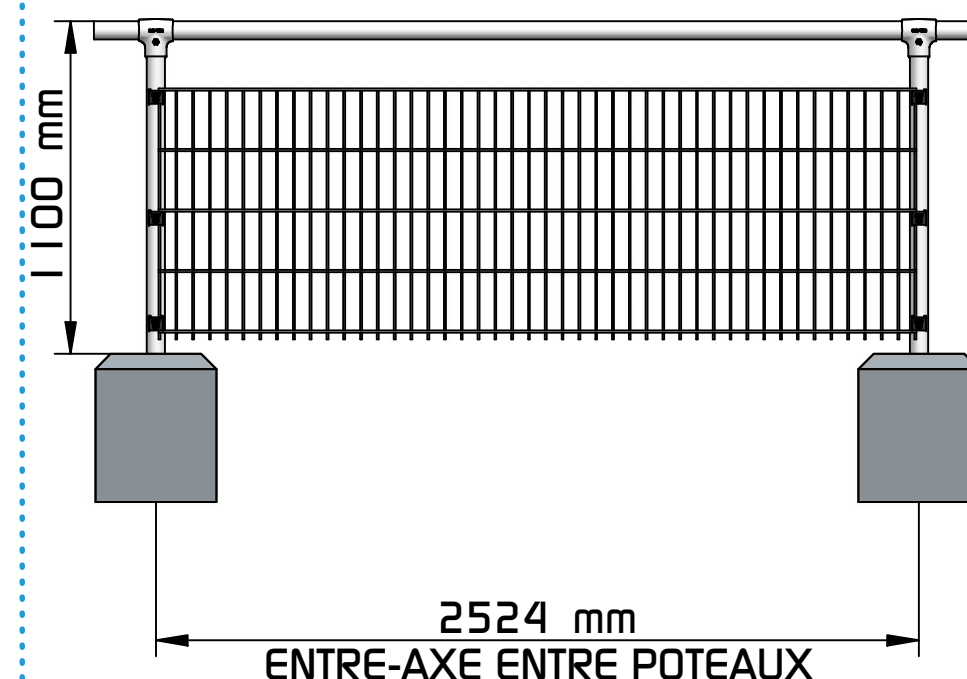
**MAIN COURANTE  
SANS REMPLISSAGE**



**MAIN COURANTE  
REPLISSAGE GRILLAGE SIMPLE TORSION**



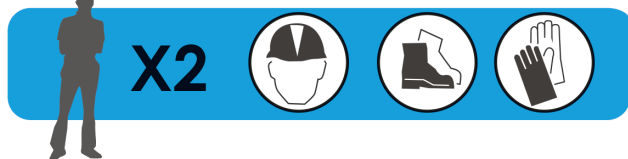
**MAIN COURANTE  
REPLISSAGE PANNEAUX SOUDES**



**COTES MAXIMUM A RESPECTER.**

LA CONFIGURATION DU TERRAIN PEUT VOUS AMENER A DIMINUER LES DIFFERENTS ENTRE-AXES.

### MONTAGE DES ACCESSOIRES POUR MAIN COURANTE - AVEC REMPLISSAGE PANNEAUX SOUDES

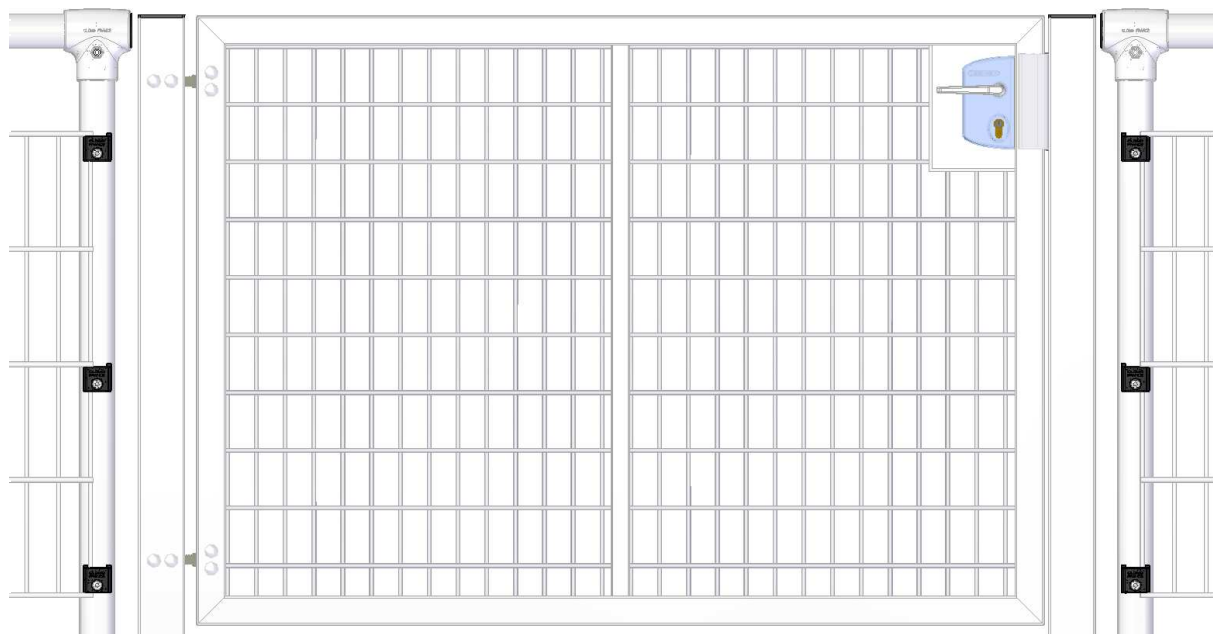


**MONTAGE "TE"**



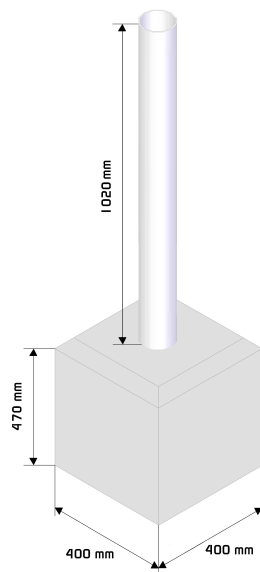
**POSITIONNEMENT EXTREME**

### POSITIONNEMENT PORTAIL ET PORTILLON



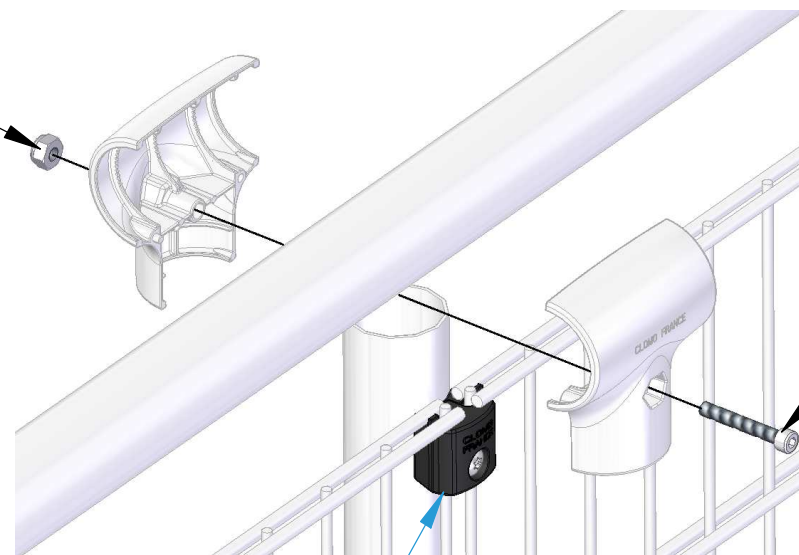
## HAUTEUR DE SCELLEMENT

(Voir NBE MC 001 pour plus de détails sur le scellement)



## MONTAGE DU "TE" SUR POTEAU INTERMEDIAIRE - AVEC PASSAGE DE LA LISSE

ECROU FREIN M10

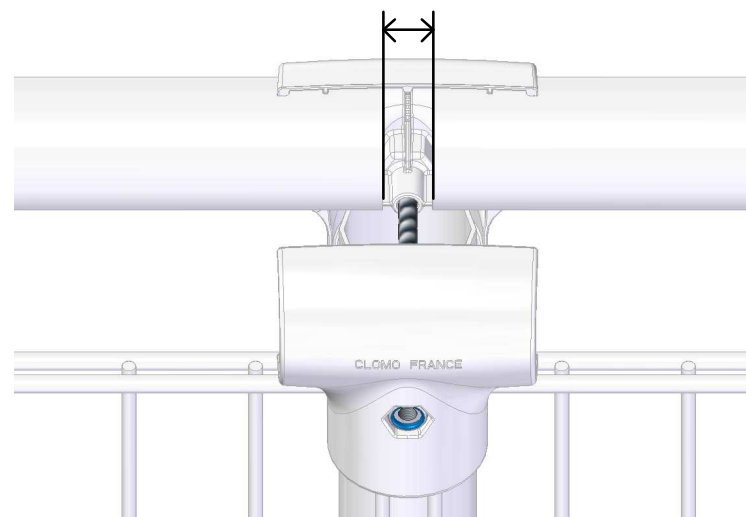


(Voir NBE AC 003 pour plus de détails sur les fixations panneaux)

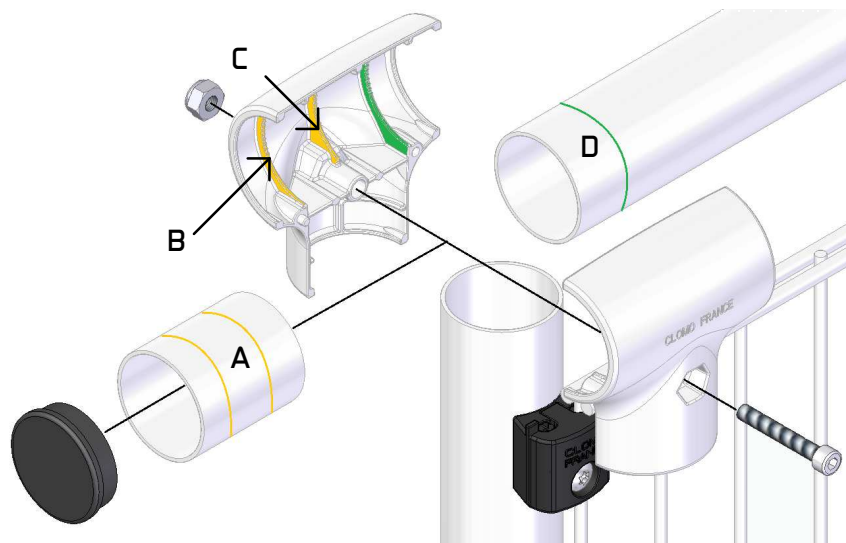
## MONTAGE DU "TE" SUR POTEAU INTERMEDIAIRE - AVEC JONCTION DES 2 LISSES



**2 cm maximum** (entre l'extrémité des 2 lisses)

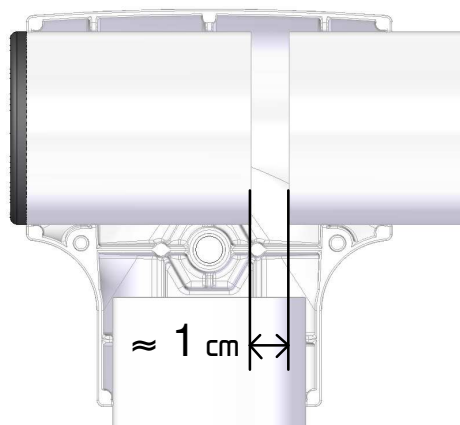


## MONTAGE DU TE SUR POTEAU DE DEPART- EXTREMITE DE LA LISSE

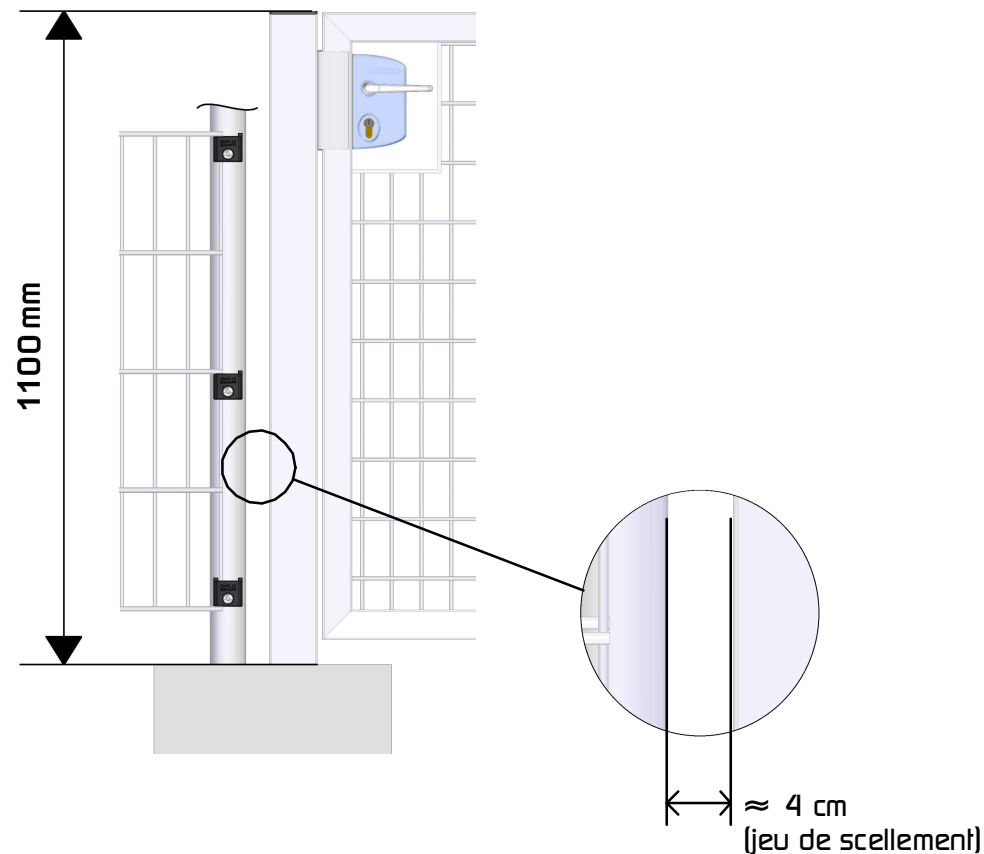


PLACER LE MORCEAU DE 7cm (A) A L'EXTREMITE DU "TE",  
SUR 2 RAINURES. (B) ET (C)

PLACER LA LISSE (D) A ENVIRON 1 cm DU MORCEAU DE 7 cm (A).

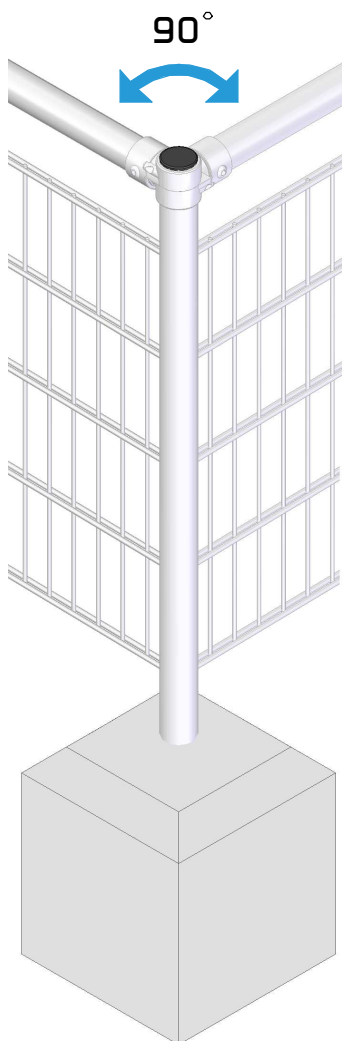


## SCELLEMENT PORTILLON ET PORTAILS (Voir NBE PO 004 pour plus de détails)

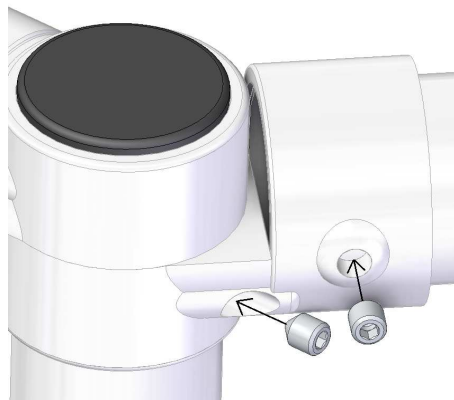


Pour valider le sens d'ouverture des portillons et portails,  
se référer à la fiche de renseignement FR PO 00 I

## MONTAGE ANGLE DROIT

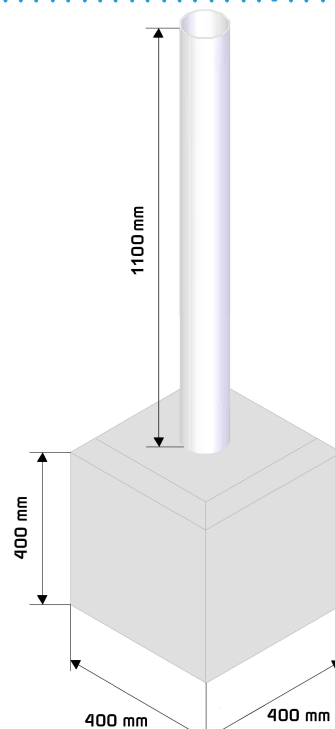


## MONTAGE DANS UN ANGLE



UNE FOIS LES 2 LISSES POSITIONNEES,  
PLACER LES VIS DE PRESSION DANS  
CHAQUE INSERT PREVU A CET EFFET.

PLACER UN BOUCHON A L'EXTREMITÉ  
DU POTEAU.



**ATTENTION A L'ORIENTATION DES  
POTEAUX LORS DU SCELLEMENT.**  
(Voir NBE MC 001 pour plus de détails)

## MONTAGE ANGLE ALEATOIRE

