

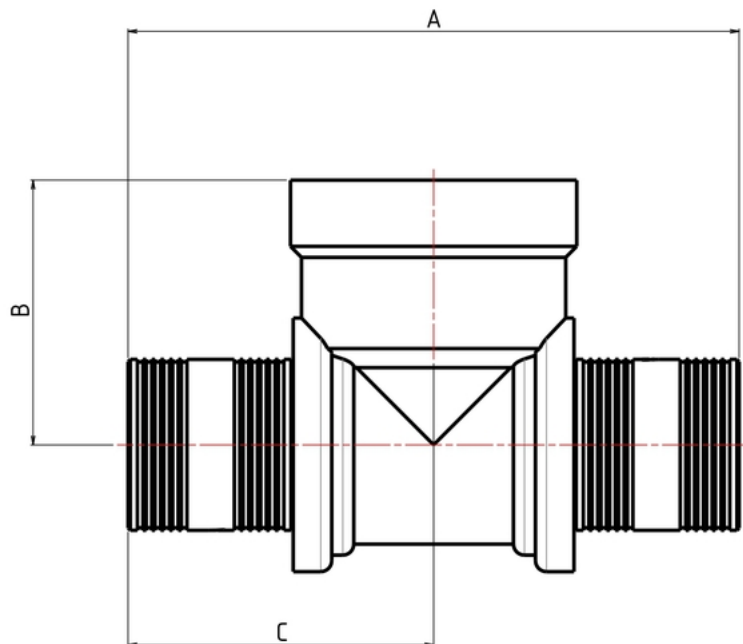
## TE FEMELLE A GLISSEMENT 20 - 1/2

#300\_HYDROCABLE | #370\_PER A GLISSEMENT | réf : 16052



Réseaux de chauffage et  
distribution sanitaire  
Piping systems for hot and cold  
water installations

## Autres informations :



### Dimensions techniques

Cote A : 55,5 mm  
Cote B : 24 mm  
Cote C : 28 mm  
Cote D : mm  
Cote E : mm

### Diamètres nominaux

Ø 1 : DN 20  
Ø 2 : 1/2 pouce  
Ø 3 : DN 20

### Informations pratiques

**Matière :** Laiton

**Finition :** Brut

**Application :**

### Préconisations de mise en oeuvre

- 1- Proscrire formellement la filasse ou autre fibre type «polyamide».
- 2- Les contraintes suscitées au moment du serrage peuvent générer des tensions à l'origine d'une rupture mécanique ultérieure.
- 3- Proscrire le décapant chloré.
- 4- Serrage à la clé plate en évitant tout excès :  
 $3/8" = 25 \text{ Nm}$   
 $1/2" = 30 \text{ Nm}$   
 $3/4" = 30 \text{ Nm}$   
 $1" = 40 \text{ Nm}$
- 5- Etanchéité par joint plat lorsque les portées sont prévues
- 6- Strict respect dimensionnel de l'ensemble tube raccord à souder
- 7- Ne pas raccorder un filetage conique sur un taraudage cylindrique. (Sur demande, nous étudierons la fabrication de raccords adaptés.)
- 8- Nos raccords ne sont pas adaptés aux circuits de climatisation et/ou eau glacée. (Veuillez nous consulter pour la fabrication éventuelle de raccords adaptés)