

# FICHE TECHNIQUE

## **VANNE ECROU LIBRE 1/2 MALE 1/2 MANETTE ROUGE**

 $\#300\_HYDROCABLE \mid \#311\_ACCESSOIRE \ COLLECTEUR \mid r\'{e}f: \\ 07656$ 

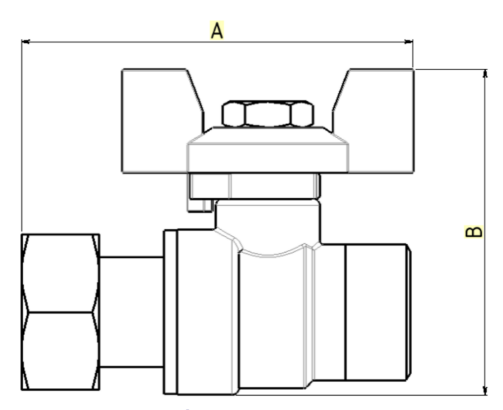




Certification(s): NF077 23 ACC NY 041



#### **Autres informations:**



### **Dimensions techniques**

Cote A: 60.5 mm Cote B: 50 mm Cote C: mm Cote D: mm Cote E: mm

#### Diamètres nominaux

ø 1 : 1/2 pouce ø 2 : 1/2 pouce

ø3:

### Informations pratiques

**Matière**: Laiton **Finition**: Brut

**Application: batiment** 

#### 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 Nm 1/2" = 30 Nm 3/4" = 30 Nm

0/4 - 00 INII

1' = 40 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)