

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## COLLECTEUR MF 1" AVEC VANNES 1/2 PORTEE PLATE

Collecteur 1" - 2 départs 1/2 avec vannes  
Réf. 06340

**Gamme :** IT MATÉRIAUX - COLLECTEUR

**Certification(s) :**



Le laiton utilisé pour nos produits respecte les réglementations sanitaires en vigueur (Annexe I de l'arrêté du 25/06/2020 (A.C.S)).

**Brevet :** 1

---

Raccord Biconique IT MATÉRIAUX pour raccordement rapide.

---

### Conditionnement : -

**Forme raccord :** Débit avec branches droites

**Application :**

**Matière :** Laiton, PTFE (TEFLON)

**Finition :** Brut

---

**Hauteur :** 83 mm

**Largeur :** 43 mm

**Profondeur :** mm

**Poids :** 522 g

### Diamètres nominaux :

Ø1 1 pouces

Ø2 1 pouces

Ø3

### Préconisations de mise en oeuvre :

- 1- Proscrire formellement la fillasse 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)