

FICHE TECHNIQUE

COLLECTEUR MAL FEM 3/4 - 5 DEPARTS M 1/2

 $\#300_HYDROCABLE \ | \ \#310_COLLECTEUR \ | \ r\'ef: \ \textbf{05019}$



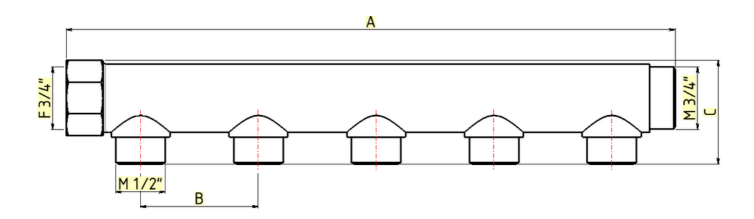




Autres informations:

Supports compatibles réfs: 16525, 16538, 16552 & ONEFIX 16569

Entraxe: 50 mm Eprouvé à 10 bar



Dimensions techniques

Cote A: 258.5 mm Cote B: 50 mm Cote C: 44 mm Cote D: mm Cote E: mm

Diamètres nominaux

ø 1:3/4 pouce ø 2:3/4 pouce

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 Nm

1/2" = 30 Nm3/4" = 30 Nm

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)