

FICHE TECHNIQUE

COUDE MALE RAPIDE SANS OUTIL Ø 16 1/2

Réf. 19113

Gamme : RIQUIER - SANS OUTILLAGE

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), ainsi que la 4MS.

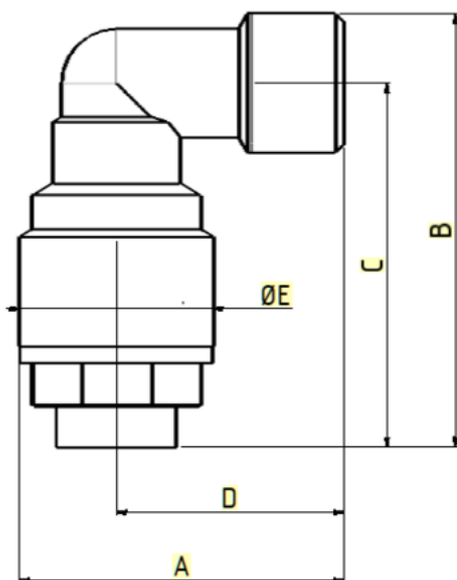
Brevet : Non

Conditionnement : Sachet - 5

Poids : 82 g



4MS



Dimensions techniques

Cote A : 46.5 mm
Cote B : 55 mm
Cote C : 44.5 mm
Cote D : 33 mm
Cote E : 27 mm

Diamètres nominaux

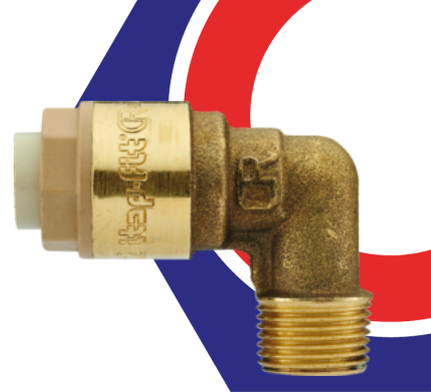
Ø 1 : DN 16
Ø 2 : 1/2 pouce
Ø 3 :

Informations pratiques

Matière : Laiton, Acier, Polyéthylène (PE), Ethylène Propylène Diène Monomère (EPDM)
Finition : Brut
Application :

Fiche mise à jour le : 19/04/2024

Autres informations :



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
 - 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)