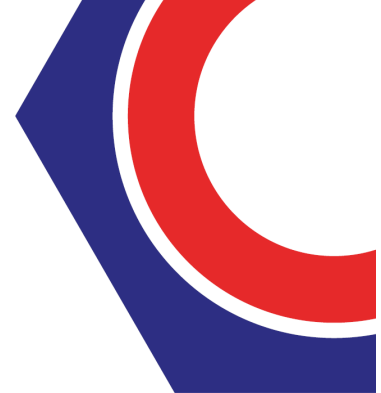


# FICHE TECHNIQUE

Sachet 100 Joints Caout Nitrile Kevlar BLEU 3/8"  
- ép.2mm

Réf. 28351



Gamme : RIQUEIR - JOINT

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 :

Conditionnement : -

Poids : 39 g



## Dimensions techniques

Cote A : 14.5 mm

Cote B : 9 mm

Cote C : 2 mm

Cote D : mm

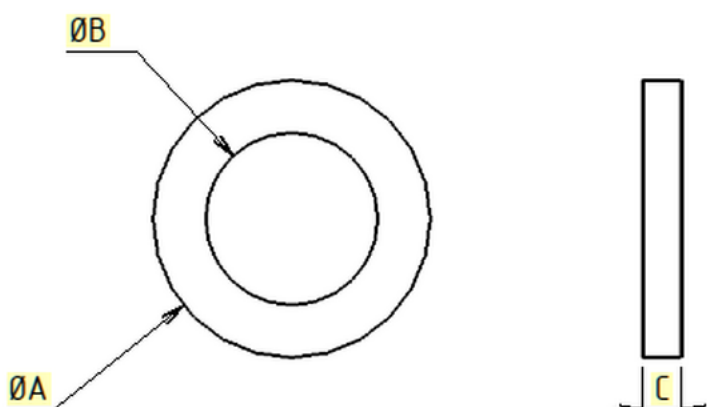
Cote E : mm

## Diamètres nominaux

Ø 1 :

Ø 2 :

Ø 3 :



## Informations pratiques

Matière : Nitrile (NBR), Aramide (KEVLAR)

Finition :

Application : accessoire / outillage

Fiche mise à jour le : 17/04/2023



## 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 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)