

# Bouchon compression



Photo non contractuelle

## LES + DES PRODUITS

- Raccords compression pour tuyaux en polyéthylène haute et basse densité.
- Haute résistance aux chocs, à la température et aux U.V.
- Facilité d'emploi.
- Bague d'agrafage « clipsée ».
- Attestation de Conformité Sanitaire pour l'eau potable.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Raccords en polypropylène.
- Corps en copolymères de polypropylène (PP-B) conforme aux prescriptions sanitaires internationales.
- Bague d'agrafage en résine polyacétal (POM).
- Joint torique en NBR.
- Raccordement fileté ou taraudé de 3/8" à 4" pas du gaz.
- Pression maximum de service :
  - PN 16 bars du Ø 16 au Ø 63
  - PN 10 bars du Ø 75 au Ø 90
- Température maximum d'utilisation : 80°C.

## NORMALISATION

Certifiés ACS (Attestation de Conformité Sanitaire)



ISO 3507 - DIN 8072 - DIN 8074 - UNI 7611 - UNI 7990 - UNI ISO 228/1 - BS 21 - ISO 228

## IDENTIFICATION PRODUITS

Référence :	EAN13
<b>S521016</b> (Ø16)	3396045321161
<b>S521020</b> (Ø20)	3396045321208
<b>S521025</b> (Ø25)	3396045321253
<b>S521032</b> (Ø32)	3396045321321
<b>S521040</b> (Ø40)	3396045321406
<b>S521050</b> (Ø50)	3396045321505
<b>S521063</b> (Ø63)	3396045321635
<b>S521075</b> (Ø75)	3396045371296
<b>S521090</b> (Ø90)	3396045371272

## CONSEILS D'UTILISATION

- Serrage extérieur sur le tube du Ø 16 au Ø 90.

## CONDITIONNEMENT

Référence	Pièces par carton	Dimensions carton
S521016 (Ø16)	120	30x20x31 cm
S521020 (Ø20)	125	30x20x31 cm
S521025 (Ø25)	75	30x20x31 cm
S521032 (Ø32)	50	30x20x31 cm
S521040 (Ø40)	24	30x20x31 cm
S521050 (Ø50)	28	30x40x31 cm
S521063 (Ø63)	30	60x30x40 cm
S521075 (Ø75)	23	60x30x40 cm
S521090 (Ø90)	16	60x30x40 cm