

Coude 90° égal 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
S513016 (16x16)	3396045313166
S513020 (20x20)	3396045313203
S513025 (25x25)	3396045313258
S513032 (32x32)	3396045313326
S513040 (40x40)	3396045313401
S513050 (50x50)	3396045313500
S513063 (63x63)	3396045313630
S513075 (75x75)	3396045313753
S513090 (90x90)	3396045313906

CONSEILS D'UTILISATION

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

CONDITIONNEMENT

Référence	Pièces par carton	Dimensions carton
S513016 (16x16)	45	30x20x31 cm
S513020 (20x20)	45	30x20x31 cm
S513025 (25x25)	35	30x20x31 cm
S513032 (32x32)	20	30x20x31 cm
S513040 (40x40)	11	30x20x31 cm
S513050 (50x50)	6	30x20x31 cm
S513063 (63x63)	14	60x40x31 cm
S513075 (75x75)	9	60x40x31 cm
S513090 (90x90)	6	60x40x31 cm