

Manchon 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
S510016 (16x16)	3396045310165
S510020 (20x20)	3396045310202
S510025 (25x25)	3396045310257
S510032 (32x32)	3396045310325
S510040 (40x40)	3396045310400
S510050 (50x50)	3396045310509
S510063 (63x63)	3396045310639
S510075 (75x75)	3396045310752
S510090 (90x90)	3396045310905

CONSEILS D'UTILISATION

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

CONDITIONNEMENT

Référence	Pièces par carton	Dimensions carton
S510016 (16x16)	50	30x20x31 cm
S510020 (20x20)	50	30x20x31 cm
S510025 (25x25)	40	30x20x31 cm
S510032 (32x32)	25	30x20x31 cm
S510040 (40x40)	12	30x20x31 cm
S510050 (50x50)	9	30x20x31 cm
S510063 (63x63)	15	60x40x31 cm
S510075 (75x75)	14	60x40x31 cm
S510090 (90x90)	8	60x40x31 cm