

Raccord mâle compression


Photo non contractuelle

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 :	UVC
S51116B (Ø16 x 1/2)	3396045311124
S51116C (Ø16 x 3/4)	3396045311131
S51120B (Ø20 x 1/2)	3396045311209
S51120C (Ø20 x 3/4)	3396045311230
S51125B (Ø25 x 1/2)	3396045311254
S51125C (Ø25 x 3/4)	3396045311223
S51125D (Ø25 x 1)	3396045311247
S51132C (Ø32 x 3/4)	3396045311322
S51132D (Ø32 x 1)	3396045311346
S51132E (Ø32 x 1 1/4)	3396045311353
S51140D (Ø40 x 1)	3396045311407
S51140E (Ø40 x 1 1/4)	3396045311452
S51140F (Ø40 x 1 1/2)	3396045311469
S51150E (Ø50 x 1 1/4)	3396045311506
S51150F (Ø50 x 1 1/2)	3396045311568
S51150G (Ø50 x 2)	3396045311575
S51163F (Ø63 x 1 1/2)	3396045311636
S51163G (Ø63 x 2)	3396045311674
S51175G (Ø75 x 2)	3396045311759
S51175H (Ø75 x 2 1/2)	3396045311780
S51190G (Ø90 x 2)	3396045311902

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.

CONSEILS D'UTILISATION

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

CONDITIONNEMENT

Référence	Pièces/ carton	Dimensions carton
S51116B (Ø16 x 1/2)	90	30x20x31 cm
S51116C (Ø16 x 3/4)	90	30x20x31 cm
S51120B (Ø20 x 1/2)	90	30x20x31 cm
S51120C (Ø20 x 3/4)	90	30x20x31 cm
S51125B (Ø25 x 1/2)	60	30x20x31 cm
S51125C (Ø25 x 3/4)	60	30x20x31 cm
S51125D (Ø25 x 1)	60	30x20x31 cm
S51132C (Ø32 x 3/4)	40	30x20x31 cm
S51132D (Ø32 x 1)	40	30x20x31 cm
S51132E (Ø32 x 1 1/4)	40	30x20x31 cm
S51140D (Ø40 x 1)	22	30x20x31 cm
S51140E (Ø40 x 1 1/4)	22	30x20x31 cm
S51140F (Ø40 x 1 1/2)	22	30x20x31 cm
S51150E (Ø50 x 1 1/4)	14	30x20x31 cm
S51150F (Ø50 x 1 1/2)	14	30x20x31 cm
S51150G (Ø50 x 2)	12	30x20x31 cm
S51163F (Ø63 x 1 1/2)	30	60x40x31 cm
S51163G (Ø63 x 2)	30	60x40x31 cm
S51175G (Ø75 x 2)	20	60x40x31 cm
S51175H (Ø75 x 2 1/2)	18	60x40x31 cm
S51190G (Ø90 x 2)	12	60x40x31 cm