

Manchon de réduction 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

CONSEILS D'UTILISATION

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

IDENTIFICATION PRODUITS

Référence :	EAN13
S51220A (Ø20x16)	3396045312206
S51225B (Ø25x20)	3396045312251
S51232B (Ø32x20)	3396045310257
S51232C (Ø32x25)	3396045312336
S51240C (Ø40x25)	3396045312404
S51240D (Ø40x32)	3396045312442
S51250D (Ø50x32)	3396045312541
S51250E (Ø50x40)	3396045312558
S51263E (Ø63x40)	3396045312657
S51263F (Ø63x50)	3396045312664
S51290H (Ø90x75)	3396045371302

CONDITIONNEMENT

Référence	Pièces/ carton	Dimensions carton
S51220A (Ø20x16)	70	30x20x31 cm
S51225B (Ø25x20)	50	30x20x31 cm
S51232B (Ø32x20)	25	30x20x31 cm
S51232C (Ø32x25)	30	30x20x31 cm
S51240C (Ø40x25)	14	30x20x31 cm
S51240D (Ø40x32)	15	30x20x31 cm
S51250D (Ø50x32)	18	30x20x31 cm
S51250E (Ø50x40)	11	30x20x31 cm
S51263E (Ø63x40)	20	60x40x31 cm
S51263F (Ø63x50)	20	60x40x31 cm
S51290H (Ø90x75)	8	60x40x31 cm