



RACCORD A BOUT LISSE COUDE A 30° PE100 SDR11

DESCRIPTION

- Raccord en coude 30° à bout lisse permettant la jonction par soudure ou avec raccords électro-soudable de canalisations en polyéthylène.

APPLICATION

- Branchement et réseaux de distribution d'eau potable à la consommation humaine
- Arrosage
- Irrigation



SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES	NORME
Corps	Polyéthylène	PE 100

CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

- Conformes aux normes EN 12201-3, EN 1555
- Rapport d'essais DVGW n° DV-8601BU0196 et n°DV8606BR0376
- Certification ISO 9001 : 2015
- Certification ISO 14001 : 2015
- Certification OHSAS 18001 : 2014
- Certificat de conformité WaterMark - WMCS 2016
- ACS produit n°19 MAT NY 006

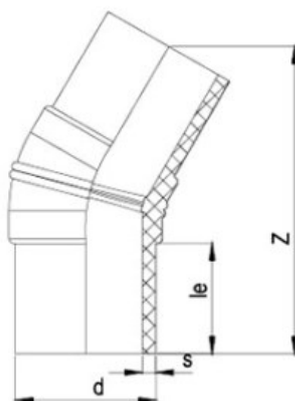
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- PE 100 noir stabilisé contre l'effet de radiation UV par complément de carbone noir
- Pression maximale de service : 16 bar pour l'eau - 10 bar pour le gaz

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	Code de fabrication	d (mm)	le (mm)	Z (mm)	S (mm)	Poids (Kg)
C30BL-0090	001 117 3027 0090	90	83	224	8,2	0.510
C30BL-0110	001 1173 027 0110	110	87	243	10	0.860
C30BL-0125	001 1173 027 0125	125	92	261	11,4	1.170
C30BL-0140	001 1173 027 0140	140	97	278	12,7	1.455
C30BL-0160	001 1173 027 0160	160	103	298	14,6	2.170
C30BL-0180	001 1173 027 0180	180	110	317	16,4	2.850
C30BL-0200	001 1173 027 0200	200	117	345	18,2	3.900
C30BL-0225	001 1173 027 0225	225	125	373	20,5	5.270
C30BL-0250	001 117 3027 0250	250	135	405	22,7	6.970
C30BL-0280	001 117 3027 0280	280	146	444	25,4	9.920
C30BL-0315	001 117 3027 0315	315	18	478	28,6	13.220
C30BL-0355	001 117 3027 0355	355	173	475	32,3	20.120
C30BL-0400	001 117 3027 0400	400	189	522	36,3	27.370

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis.

Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

Lors de vos achats, vérifier que la présente fiche produit est bien la plus récente.

