



# RACCORD LAITON A SERRAGE EXTERIEUR RACCORD COUDE A 90°C

FICHE PRODUIT

Réf : D01C

## DESCRIPTION

- Permet la jonction de deux tuyaux en PEHD/PVC de même diamètre extérieur.
- Livré assemblé et prêt à la mise en œuvre par emboîtement des tubes et serrage des écrous de compression sans outil spécifique.
- L'emboîtement optimum du tuyau est assuré par une butée à l'intérieur du raccord.

## APPLICATION

- Branchements et réseaux de distribution d'eau potable destinée à la consommation humaine.
- Réseaux d'irrigation.



## SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
Corps	Laiton « CR » CW602N matricé à chaud	EN 12165-98
Joint d'étanchéité	Torique en EPDM 70 sh	EN 681-1
Bague de pression	Diam. 20-25-32 : Laiton CW614N Diam. 40-50-63 : Acier inoxydable	EN 12164-98
Bague de crampage	Laiton CW614N	EN 12164-98 AISI 304
Écrou de compression	Laiton « CR » CW602N matricé à chaud	EN 12165-98

## CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Conception générale selon EN12201-2 pour raccordement sur conduite de distribution d'eau froide en PEHD.
- Essais selon les exigences de performances requises par les normes DVGW-VP600 et EN 1254-3.
- Résistance à la dézincification selon EN ISO 6509 (Grade A - profondeur maxi 200 microns)
- Filetage selon ISO 228/1
- Certification EN ISO 9001 : 2000
- ACS produit n°19 ACC LY 059

## ORIGINE

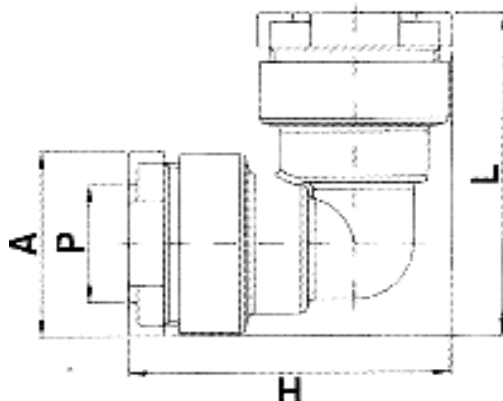
- Italie

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Pression de fonctionnement admissible : 16 bar à 20 °C
- Température de fonctionnement admissible : 60 °C à 2,5 bar

Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

## CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	Référence fabrication ADG	Pour tube Diam. Ext. P (mm)	A (mm)	H (mm)	L (mm)	Poids (kg/p)	Condt
D01C-20	0920.520	20 x 20	33	54	57	0.168	10
D01C-25	0920.525	25 x 25	39	64	68	0.247	10
D01C-32	0920.532	32 x 32	46	73	76	0.359	10
D01C-40	0920.540	40 x 40	58	100	95	0.690	10
D01C-50	0920.550	50 x 50	70	106	113	0.988	5
D01C-63	0920.563	63 x 63	81	122	130	1.480	5

## MONTAGE

- Voir préconisation d'utilisation des raccords laiton à serrage extérieur : Caractéristiques générales - Référence D01

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.