



Tél. / Fax : + 33 (0) 4 78 91 79 74

Email: contact@fedist.fr

www.fedist.fr

RACCORD LAITON A SERRAGE EXTERIEUR RACCORD FEMELLE COUDE A 90°C REF 5D01CF

DESCRIPTION

- Permet la jonction d'un tuyaux en PEHD/PVC avec une pièce filetée mâle.
- 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.
- Avec portée de joint.



APPLICATION

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

SPECIFICATIONS MATIERES

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

CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Conception générale selon EN12201-2 pour raccordement sur conduite de distribution d'eau froide en PEHD.
- Essai 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°09 ACC LY 109

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Pression de fonctionnement admissible : 16 bar à 20 °C
- Température de fonctionnement admissible : 60 °C à 2,5 bar
- Taraudage au pas du gaz suivant EN 10226-1

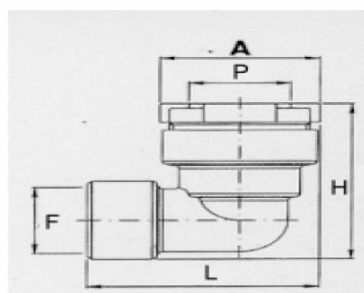
Les informations sont données à titre indicatif et sous modifications éventuelles sans préavis

1153, Route de Trévoux – 69730 GENAY

E.U.R.L. au capital de 35000 Euro – Code APE 518 M – Siret 478 967 193 00028

Reproduction et/ou communication interdite sans autorisation de la société F.E.D

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Réf.FED	Pour tube diam.ext P (mm)	F(″)	A (mm)	H(mm)	L(mm)	Poids (Kg/P)
5D01CF-2015	20	1/2″	33	51	46	0.133
5D01CF-2020	20	3/4″	33	57		0.198
5D01CF-2515	25	1/2″	39	56	45	0.289
5D01CF-2520	25	3/4″	39	59	54	0.166
5D01CF-2526	25	1″	39	62	54	0.270
5D01CF-3220	32	3/4″	46	79		0.441
5D01CF-3226	32	1″	46	69	62	0.250
5D01CF-3233	32	1″1/4	46	79		0.424
5D01CF-4020	40	3/4″	58	101		0.823
5D01CF-4026	40	1″	58	101		0.791
5D01CF-4033	40	1″1/4	58	88	71	0.489
5D01CF-4040	40	1″1/2	58	101		0.690
5D01CF-5020	50	3/4″	70	105		1.243
5D01CF-5026	50	1″	70	105		1.206
5D01CF-5033	50	1″1/4	70	105		1.125
5D01CF-5040	50	1″1/2	70	98	84.5	0.676
5D01CF-5050	50	2″	70	105		1.047
5D01CF-6340	63	1″1/2	82	134		1.858
5D01CF-6350	63	2″	81	121	103	1.140

MONTAGE

Voir préconisation d'utilisation des raccords laiton à serrage extérieur : caractéristiques générales – Réf 5D01

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 de matériel et les conditions réelles d'utilisation.

1153, Route de Trévoux – 69730 GENAY

E.U.R.L. au capital de 35000 Euro – Code APE 518 M – Siret 478 967 193 00028

Reproduction et/ou communication interdite sans autorisation de la société F.E.D