



RACCORD LAITON A SERRAGE EXTERIEUR RACCORD DE JONCTION ISO & FER

FICHE PRODUIT

Réf : D01UF

DESCRIPTION

- Permet la jonction d'un tuyaux en PEHD/PVC et d'un tuyau en série Iso fer.
- 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 manchon.



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 dészincifiable 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 Diam. 40-50-63 : Acier inoxydable	NF EN 12164-98 AISI 304
Écrou de compression	Laiton non dészincifiable CW602N matricé à chaud	NF EN 12165-98

* Élément en contact avec le fluide.

CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

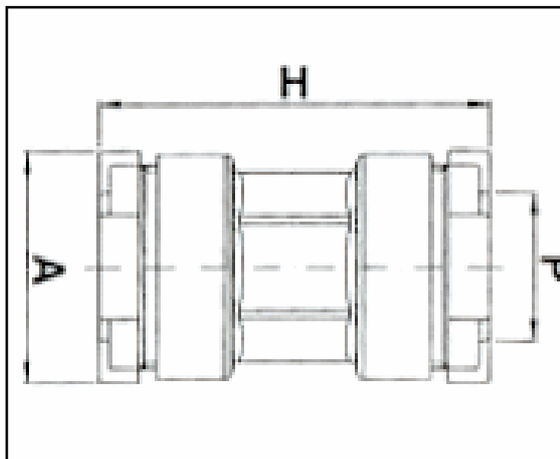
- Conception générale selon EN12201-2 pour raccordement sur conduite de distribution d'eau froide en PEHD.
- Essai selon les exigences de performances requises par les normes DVGW-VP600 et EN 1254-3.
- Résistance à la dészincification selon EN ISO 6509 (Grade A - profondeur maxi 200 microns)
- Filetage selon ISO 228/1
- Certification EN ISO 9001 : 2000
- ACS produit n°13 ACC LY 766

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

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

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

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence commerciale ADG	Référence fabrication ADG	P mm	A mm	H mm	Poids Kg	Conditionnement
D01UF-2125	0900.520	21/25	33	77	0.210	10
D01UF-2725	0900.525	27/25	39	65	0.224	10
D01UF-3234	0900.532	34/32	46	92	0.380	10

MONTAGE

- Voir préconisation d'utilisation des raccords laiton à serrage extérieur : FT n° 1/MSE

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, vérifiez que la présente fiche produit est bien la plus récente.