



RACCORD LAITON A VISSER COUDE 45° FEMELLE/FEMELLE

DESCRIPTION

- Coude 45° permettant de relier deux pièces filetées de diamètre identique



APPLICATION

- Branchements et réseaux de distribution d'eau potable destinée à la consommation humaine,
- Services généraux - tous fluides compatibles,
- Plomberie - chauffage,
- Arrosage - Irrigation,

SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps	Laiton CW617N

CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

- Le laiton utilisé pour la fabrication des raccords 41L est conforme à l'arrêté du 29 Mai relatif aux matériaux utilisés dans les installations de distribution d'eau destinée à la consommation humaine : norme A.C.S.
- Certification ISO 9001 : 2000
- Conforme aux exigences de la 4 MS



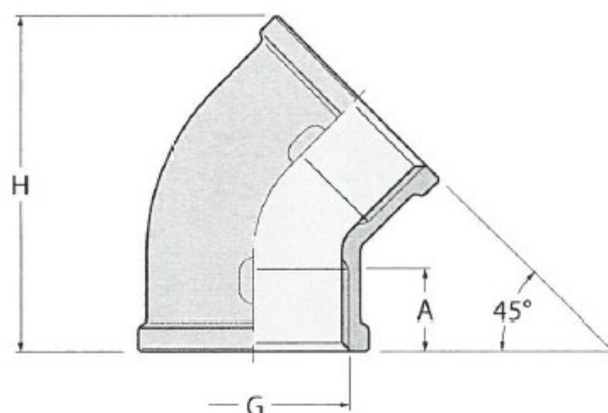
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Taraudage BSP cylindrique ISO 228/1
- Pression maximale de service : 10 Bars

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



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



RÉFÉRENCE ADG	G	H	A	POIDS (GR)
41L-15	1/2"	48	11	61
41L-20	3/4"	54	15	94
41L-26	1"	59	17	154
41L-33	1"1/4	70	19	230
41L-40	1"1/2	75	18	270
41L-50	2	92	23	380

MONTAGE

Etanchéité entre les pièces à raccorder préconisée avec ruban PTFE.

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.

