



COUDE 90° INOX 316 MÂLE / FEMELLE

DESCRIPTION

- Coude 90° Mâle / Femelle
- Inox 316 - ASTM 351CF8M

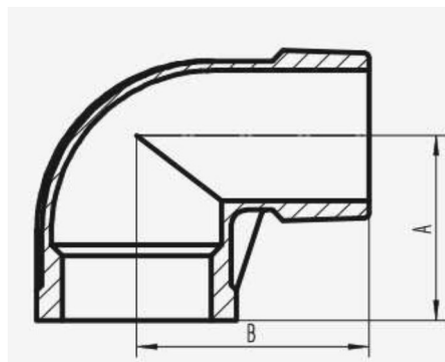


APPLICATION

- Industrie
- Services généraux - tous fluides compatibles
- Bâtiment
- Arrosage - Irrigation

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Dimensions de 1/8" à 4"
- Fabrication par procédé de "Cire perdue"
- Filetage mâle conique BSP
- Taraudage femelle cylindrique BSP



DN	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"
A (mm)	18	19	23	27	31,5	37,5	42,5	48,5	57	65,5	79,3	100,5
B (mm)	23,5	29,5	33	35,5	42,5	52	59,5	64	74	87,5	97	126,3
Poids (gr)	20	29	43	76	110	193	285	380	595	980	1370	2900

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



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Référence ADG	DN (")	Passage (mm)	R (mm)	H (mm)	h (mm)	L (mm)	I (mm)	Poids (Kg)

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.

