

RACCORD A CAME LAITON ADAPTATEUR MALE TYPE F

DESCRIPTION

- Adaptateur male en laiton.
- Permet le raccordement à un coupleur cannelé, mâle, femelle ou bouchon de même diamètre.



APPLICATION

- Irrigation
- Industrie
- Produits pétroliers compatibles
- Produits chimiques compatibles
- Tout autre fluide courant compatible

SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRE	NORME
Corps	Laiton	ASTM B584 grade C85700

CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

- Norme MIL-C 27487 ou DIN 2828

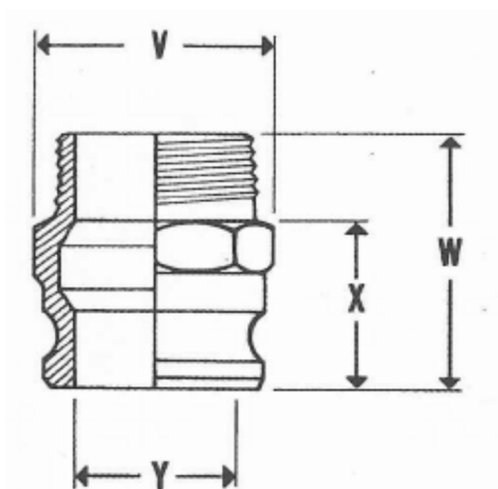
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Température : de -10°C à + 60°C
- Pression: 16 Bars
- Filetage mâle conique BSPT EN 10226-1 / DIN 2999-1

Diamètre	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"	6"
Pression maxi de travail à température ambiante en Bars	11	18	18	18	18	18	11	9	7	5

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

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	V mm	W mm	X mm	Y mm	Poids/pc Grammes
06AML-15	24	52	37	14	90
06AML-20	32	57	40	19	150
06AML-26	43	69	49	23	230
06AML-33	58	77	55	28	300
06AML-40	56	78	56	36	350
06AML-50	68	87	62	46	510
06AML-66	85	98	68	56	800
06AML-80	102	108	70	73	940
06AML-100	126	118	78	98	1710
06AML-150	-	108	68	150	3780

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.

