

RACCORD A CAME INOX 316 ADAPTATEUR CANNELE TYPE E

DESCRIPTION

- Adaptateur cannelé 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

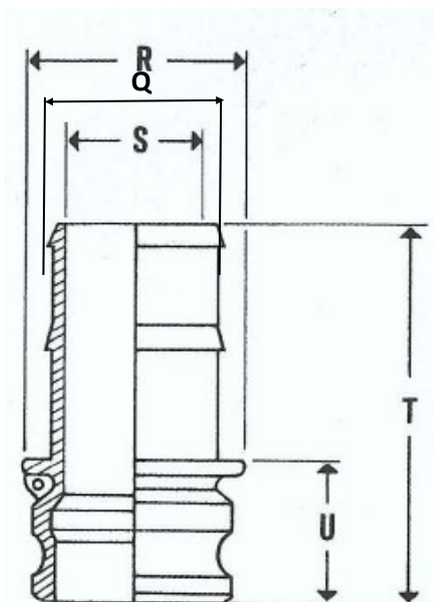
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Température : de -10°C à + 60°C
- Pression: 16 Bars

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	Q mm	R mm	S mm	T mm	U mm	Poids/pc Grammes
06ACL-15	14,5	25	10	62	28	110
06ACL-20	21	35	14	76	25	160
06ACL-26	26,5	41	19	92	36	240
06ACL-33	33	48	25	98	41	330
06ACL-40	39,3	60	31	102	44	440
06ACL-50	52	66	43	117	49	730
06ACL-66	65	81	56	129	51	960
06ACL-80	78	100	64	153	51	1250
06ACL-100	102	125	89	168	55	1910
06ACL-150	155	160	138	230	60	5070

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.

