



## RACCORD GUILLEMIN POLYPROPYLENE FEMELLE AVEC VERROU

### DESCRIPTION

- Conception symétrique qui garantit un accouplement parfaitement identique quelque soit l'extrémité par laquelle le flexible est présenté.



### APPLICATION

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

### SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps	Polypropylène chargé 30% fibre de verre
Joint	EPDM bleu

### CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

- Fabrication conforme à la norme NF E 29572

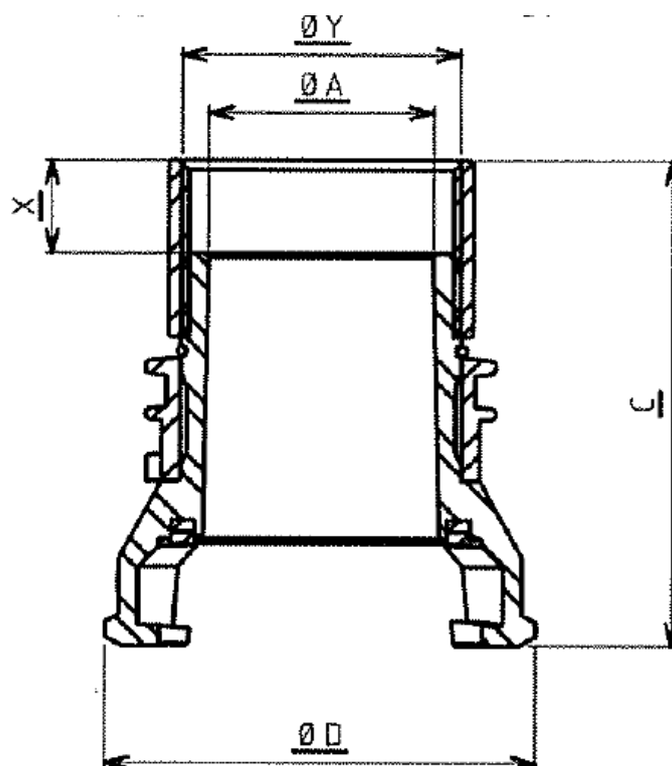
### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Pression maximale admissible : 16 bar
- Température d'utilisation : -10 °C à + 80°C.
- Filetage pas du gaz conforme à la norme BSP ISO 228/1

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



## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	A	Y	C	D	X	Poids KG
080FPV-40	55	1"1/2	88	69	17.5	0.300
080FPV-50	57	2"	106	90	21	0.320
080FPV-80	94	3"	102	122.5	26.5	0.460
080FPV-100	121.5	4"	136	149	28.5	1.100

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.

