



Raccords symétriques polypropylène pour irrigation, fluides courants compatibles du groupe 2. Conforme à la norme NF-E 29572. L'étanchéité est assurée par un joint NBR blanc.



**Dimensions:** DN40 à DN80

Raccordement: Femelle, Mâle BSP ou cannelé

**Température Mini:** +0°C **Température Maxi:** +70°C **Pression Maxi:** 6 Bars

Caractéristiques: Raccords en polypropylène

Joint NBR blanc

Conforme à la norme NF-E 29572

Matière: Polypropylène chargé 30% verre







### **CARACTERISTIQUES:**

- Raccords en polypropylène
- Joint NBR blanc (uniquement sur les raccords à verrou)
- Conforme à la norme NF-E 29572

### **UTILISATION:**

- Irrigation, fluides courants compatibles du groupe 2
- Température mini et maxi admissible Ts: + 0°C à + 70°C
- Pression maxi admissible Ps: 6 bars

#### **GAMME:**

- Demi-raccord symétrique à douille annelée à verrou Ref.13541 du DN 40-40 au DN 80-76 (avec collerette pour les DN50 et 80)
- Jonction symétrique à verrou Ref.13543 DN 80-50
- Demi-raccord symétrique mâle BSP à verrou Ref.13544 du DN 40 au DN 80
- Demi-raccord symétrique femelle BSP à verrou Ref.13545 du DN 40 au DN 80
- Bouchon symétrique à verrou avec chaînette Ref.13548 du DN 40 au DN 80

#### **NOMENCLATURE:**



Repère	Désignation	Matériaux	
1	Corps	Polypropylène	
2	Joint	NBR Blanc	
3	Jonc d'arrêt	Polypropylène	

page 2 / 4

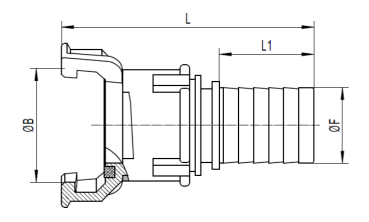
Rev: 0

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



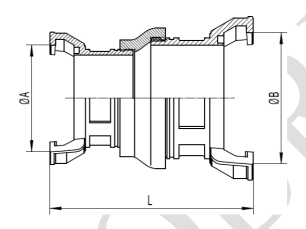
### DIMENSIONS (en mm):

Demi-raccord symétrique à douille annelée à verrou Ref.13541 (avec collerette pour les DN50 et 80)



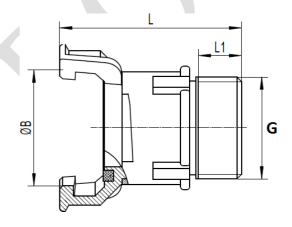
DN	40	50	80
ØF	40	52	76
ØВ	55	69	103
L	117	125	162
L1	60	49	68
Poids (Kg)	0.12	0.19	0.41
Ref.	2430040	2430050	2430080

Jonction symétrique à verrou Ref.13543



DN	80
DN1	50
Ø A	69
ØВ	103
L	224
Poids (Kg)	0.68
Ref.	2432081

Demi-raccord symétrique mâle BSP à verrou Ref.13544



DN	40	50	80
G	1"1/2	2"	3"
ØВ	55	69	103
L	81	92	117
L1	25	30	43
Poids (Kg)	0.1	0.16	0.34
Ref.	2433040	2433050	2433080

page 3 / 4

Rev: 0

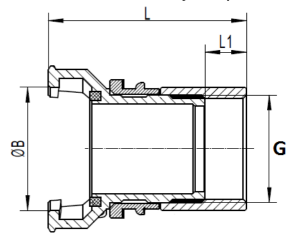
Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles





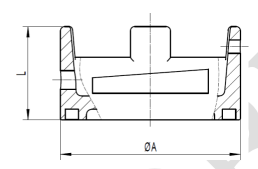
### **DIMENSIONS (en mm):**

Demi-raccord symétrique femelle BSP à verrou Ref.13545



DN	40	50	80
G	1"1/2	2"	3"
ØВ	55	69	103
L	110	131	102
L1	20	25	25
Poids (Kg)	0.14	0.26	0.53
Ref.	2434040	2434050	2434080

Bouchon symétrique à verrou avec chaînette Ref.13548



DN	40	50	80
Ø A	54	68	101
L	30	36	44
Poids (Kg)	0.04	0.06	0.13
Ref.	2437040	2437050	2437080

E-mail: contact@robriserv.com

## **NORMALISATIONS:**

Fabricant certifié ISO 9001 : 2015

DIRECTIVE 2014/68/UE: Produits exclus de la directive (Article 4. § 3)

Construction suivant la norme NF-E 29572

Taraudage femelle BSP cylindrique suivant la norme ISO 7-1 Rp et filetage mâle BSP conique suivant la norme ISO 7-1 R

PRECONISATIONS: Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas 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.

page 4 / 4

Rev: 0