

RACCORDS ARTICULÉS DE GOLF

Équipés de coudes pivotants aux deux extrémités, les raccords articulés SJ permettent de placer facilement les arroseurs à la hauteur et à l'emplacement désirés, quelle que soit la configuration.

PRINCIPAUX AVANTAGES







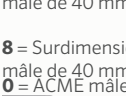

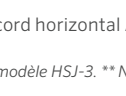





- Robustesse, longévité et résistance aux salissures
 - Préfabriqués en PVC avec joints toriques
- Conviennent à tous les types d'installation
 - Disponible avec toutes les entrées et sorties courantes
 - Longueur de bras de 20, 30 ou 46 cm au choix
 - Sortie supérieure unique ou triple

Raccords articulés

- HSJ-0 = Modèle 20 mm (3/4")
- HSJ-1 = Modèle 25 mm (1")
- HSJ-2 = Modèle 30 mm (1 1/4")
- HSJ-3 = Modèle 40 mm (1 1/2")



RACCORD ARTICULÉ - GUIDE DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : COMMANDE 1 + 2 + 3 + 4 + 5

1	Modèle	2	Type d'entrée (à partir du raccord de la canalisation)	3	Type de sortie (vers l'entrée de l'arroseur)	4	Style de sortie	5	Longueur du bras
	HSJ-0 = Raccord articulé municipal de 3/4" HSJ-1 = Raccord articulé robuste 25 mm (1") HSJ-2 = Raccord articulé robuste 30 mm (1 1/4") HSJ-3 = Raccord articulé robuste 40 mm (1 1/2")	3 = NPT mâle  4 = ACME mâle*  6 = BSP mâle**  7 = Robinet, longueur 10 cm**  M = Raccord H ACME principal P = Raccord V ACME principal	2 = NPT mâle  5 = BSP mâle (non disponible pour le modèle HSJ-0)  6 = Surdimensionnement - Raccord BSP mâle de 40 mm (1 1/2")*  8 = Surdimensionnement - Raccord ACME mâle de 40 mm (1 1/2")* 0 = ACME mâle  A = Surdimensionnement/réduction - Raccord ACME mâle de 30 mm (1 1/4")** 	2 = Sortie supérieure unique  4 = Sortie supérieure triple 	8 = Bras de pose 20 cm'  12 = Bras de pose 30 cm  18 = Bras de pose 46 cm' 				

Exemple :

HSJ-3-M-0-2-12 = Raccord articulé robuste HSJ 40 mm (1 1/2"), raccord horizontal ACME mâle 40 mm (1 1/2") sur le té de la canalisation principale, sortie supérieure simple ACME mâle 40 mm (1 1/2"), bras de pose 30 cm.

* Non disponible pour les modèles HSJ-0 et HSJ-3. Utiliser l'entrée « M » pour le modèle HSJ-3. ** Non disponible pour le modèle HSJ-0. *** Le diamètre du raccord horizontal ACME 40 mm (1 1/2") est réduit pour s'adapter au diamètre du raccord articulé. * HSJ-0 uniquement.

† Non disponible pour le modèle HSJ-0

RACCORDS ACME

Choisissez les adaptateurs Hunter ACME et bénéficiez d'une flexibilité maximale pour concevoir votre système.



Modèles 30 mm (1 1/4")

- ACME mâle 30 mm (1 1/4") x NPT femelle 25 mm (1") Référence 109325
- ACME mâle 30 mm (1 1/4") x BSP femelle 25 mm (1") Référence 105329
- ACME mâle 30 mm (1 1/4") x NPT femelle 30 mm (1 1/4") Référence 474800
- ACME mâle 30 mm (1 1/4") x BSP femelle 30 mm (1 1/4") Référence 474900
- ACME mâle 30 mm (1 1/4") x NPT femelle 40 mm (1 1/2") Référence 104153
- ACME mâle 30 mm (1 1/4") x BSP femelle 40 mm (1 1/2") Référence 107262



Modèles 40 mm (1 1/2")

- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x NPT femelle 25 mm (1") Référence 475400
- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x BSP femelle 25 mm (1") Référence 475500
- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x NPT femelle 30 mm (1 1/4") Référence 475200
- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x BSP femelle 30 mm (1 1/4") Référence 475300
- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x NPT femelle 40 mm (1 1/2") Référence 475000
- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x BSP femelle 40 mm (1 1/2") Référence 475100



Modèles ACME x ACME

- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x ACME femelle 25 mm (1") Référence 225300
- ACME mâle 40 mm (1 1/2") x ACME femelle 30 mm (1 1/4") Référence 225400
- ACME mâle 30 mm (1 1/4") x ACME femelle 25 mm (1") Référence 225500



Té dos-à-dos

Té fileté ACME 40 mm (1 1/2") et adaptateur 40 mm (1 1/2") pour relier deux raccords articulés à une seule canalisation principale dans les installations dos-à-dos sur les greens.

Référence = HSJ-305-015-3 = Entrée NPT

Référence = HSJ-305-015-6 = Entrée BSP

Référence = HSJ-305-015-M = Entrée ACME (illustration)