

# RACCORDS ARTICULÉS

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








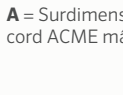



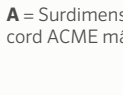





- Robustesse, longévité et résistance aux salissures
  - Préfabriqués en PVC avec joints toriques
- Conviennent à tous les types d'installation
  - Disponible avec toutes les entrées et sorties courantes
  - Longueur de bras de 20, 30 ou 46 cm au choix
  - Sortie supérieure unique ou triple

### 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 |
|---|---|--|---|---|--|---|--|---|------------------|
|   | <b>HSJ-0</b> = Raccord articulé municipal de 3/4"<br><b>HSJ-1</b> = Raccord articulé robuste 25 mm (1")<br><b>HSJ-2</b> = Raccord articulé robuste 30 mm (1 1/4")<br><b>HSJ-3</b> = Raccord articulé robuste 40 mm (1 1/2")                                   | <b>3</b> = NPT mâle<br><br><b>4</b> = ACME mâle*<br><br><b>6</b> = BSP mâle**<br><br><b>7</b> = Robinet, longueur 10 cm**<br><br><b>M</b> = Raccord principal H ACME***<br><b>P</b> = Raccord V ACME principal | <b>3</b> = NPT mâle<br><br><b>5</b> = BSP mâle (non disponible pour le modèle HSJ-0)<br><br><b>6</b> = Surdimensionnement - Raccord BSP mâle de 40 mm (1 1/2")*<br><b>8</b> = Surdimensionnement - Raccord ACME mâle de 40 mm (1 1/2")*<br><b>0</b> = ACME mâle<br><br><b>A</b> = Surdimensionnement/réduction - Raccord ACME mâle de 30 mm**<br> | <b>2</b> = NPT mâle<br><br><b>5</b> = BSP mâle (non disponible pour le modèle HSJ-0)<br><br><b>6</b> = Surdimensionnement - Raccord BSP mâle de 40 mm (1 1/2")*<br><b>8</b> = Surdimensionnement - Raccord ACME mâle de 40 mm (1 1/2")*<br><b>0</b> = ACME mâle<br><br><b>A</b> = Surdimensionnement/réduction - Raccord ACME mâle de 30 mm**<br> | <b>2</b> = Sortie supérieure unique<br><br><b>4</b> = Sortie supérieure triple<br> | <b>8</b> = Bras de pose 20 cm*<br><br><b>12</b> = Bras de pose 30 cm<br><br><b>18</b> = Bras de pose 46 cm**<br> | * HSJ-0 uniquement<br>** Non disponible pour le modèle HSJ-0 |   |                  |
|   | * Non disponible pour les modèles HSJ-0 et HSJ-3.<br>Utiliser l'entrée « M » pour le modèle HSJ-3.<br>** Non disponible pour le modèle HSJ-0<br>*** Le diamètre du raccord horizontal ACME de 40 mm est réduit pour s'adapter au diamètre du raccord articulé | * Non disponible pour les modèles HSJ-0 et HSJ-3.<br>** Non disponible pour les modèles HSJ-0 et HSJ-2   |   |   |  |   |  |   |                  |

### Exemple :

HSJ-1-3-2-2-12 = Raccord articulé robuste HSJ 25 mm (1"), entrée NPT 25 mm (1"), sortie supérieure unique NPT mâle 25 mm (1"), bras de pose 30 cm