Fiche technique

Robinet

Électrovanne

Le robinet est une vanne automatisée qui permet l'irrigation via le portail Wavin PolderRoof. En période de sécheresse, PolderRoof peut automatiquement ajouter de l'eau provenant d'une autre source (eau potable ou autre) via le robinet afin que la végétation de la toiture ne souffre pas de la sécheresse. Cela ne se produit que lorsque la quantité d'eau de pluie stockée sur la toiture n'est pas suffisante pour l'irrigation des plantes pendant la période de sécheresse.

Informations techniques

Marque	Dorot
Modèle	Vanne Dorot-80T à 2 voies
Technologie	Électrovanne (normalement fermée – sécurité intégrée)
Tension	12 V CC
Diamètre	1" filetage conique selon norme britannique (BSPT)

Robinet à 2 voies 1" 12 V CC



Remarque: Wavin ne saurait être tenue responsable si les produits décrits dans le présent document sont utilisés d'une manière non conforme à nos exigences, à nos normes ou aux finalités définies dans ces normes. Comme nous nous efforçons constamment d'apporter des améliorations, les informations contenues dans ce document ainsi que les produits présentés peuvent être modifiés sans préavis. Pour consulter la dernière version de ce document, rendez-vous sur www.wavin.com. Veuillez nous contacter si vous avez des questions ou si vous souhaitez obtenir une documentation ou des informations complémentaires. Le présent document n'a aucun caractère contractuel et n'a pas de valeur juridique contraignante.

Wavin Belgium SA

Gentse Baan 62 | 9100 Sint-Niklaas T. +32 (0)3 760 36 10 | E. info@wavin.be | I. www.wavin.be

