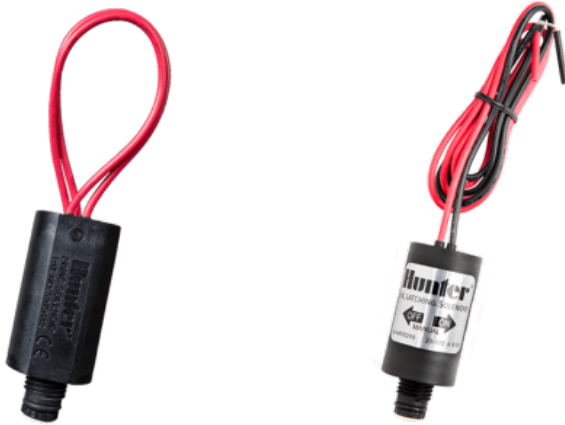


# Solenoids

Robustes, les solénoïdes 24 V c.a. ou à impulsion de Hunter garantissent un fonctionnement en toute fiabilité avec une longue durée de vie.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- Compatible avec toutes les électrovannes d'arrosage Hunter
- Conception à haut rendement énergétique et basse consommation
- Conçu en matériaux ultra-durables et robustes pour une longévité maximale
- Empêche les infiltrations d'eau et protège les composants électriques essentiels
- Pré-câblé avec un fil de contrôle d'électrovanne de 46 cm
- Le plongeur captif permet une maintenance facile du solénoïde
- Contrôle manuel en un quart de tour pour l'activation/arrêt
- Installation facile sans outil



## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

### 606800

- Tension minimale d'ouverture/de fonctionnement : 19 V c.a.
- Tension maximale recommandée : 28 V c.a.
- Courant à 24 V c.a. :
  - courant d'appel de 350 mA, courant de maintien de 190 mA, 60 Hz
  - courant d'appel de 370 mA, courant de maintien de 210 mA, 50 Hz
- Pression de fonctionnement maximale : 15,17 bars ; 1 517 kPa
- Câbles : 45 cm de fil de 0,8 mm<sup>2</sup> certifié UL

### 458200

- Tension minimale d'ouverture/de fonctionnement : 6 V c.c.
- Tension minimale d'ouverture/de fonctionnement : 9 V c.c.
- Résistance de la bobine : 4,8 ohms nominale
- Pression de fonctionnement maximale : 13,79 bars ; 1 379 kPa
- Câbles : 45 cm de fil de 0,8 mm<sup>2</sup> noir et rouge certifié UL

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/fr/irrigation-product/accessories/solenoids>

020326