

# SOLENOIDE AQUAPLUS



**GESTIRIEGO**



**AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL**

# SOLENOIDE AQUAPLUS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

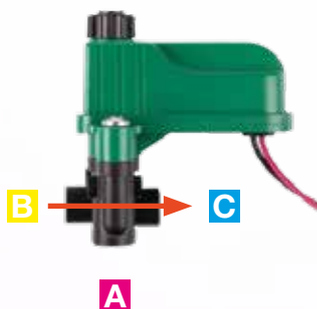
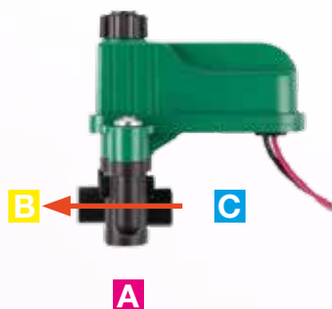
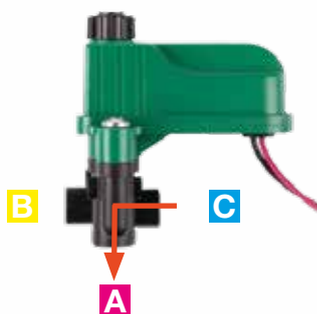
- AC(DC) versión: Voltaje 24V (15-30V), corriente de entrada 90Ma, sosteniendo 75Ma.
- Versión de Latch DC: Voltaje 12-40V, ancho de pulso: 80-500 ms.
- Rango de presión: 0-10 bar (0-140 psi).
- Máxima temperatura de ambiente: 60°C (140°F).
- Máxima temperatura del fluido: 60°C (140°F).
- Filtración: mínimo malla de 80 mesh.
- Puertos hidráulicos de conexión: 1/8" BSP.
- Con cable de 100 cm.
- La versión latch tiene un cable rojo (positivo) y un cable negro (negativo).



## ¿CÓMO CONECTAR CON LA VÁLVULA HIDRÁULICA PRINCIPAL?

### NORMALMENTE CERRADO

### NORMALMENTE ABIERTO



- A** PRESIÓN
- B** DESAGÜE
- C** COMANDO



info@gestiriego.com  
(+34) 968 658 326  
Paraje Vistabella s/n 30892  
Librilla, Murcia. ESPAÑA

[www.gestiriego.com](http://www.gestiriego.com)

Creando los caminos  
del agua

