

Mod.: 11.646



GARANTIA

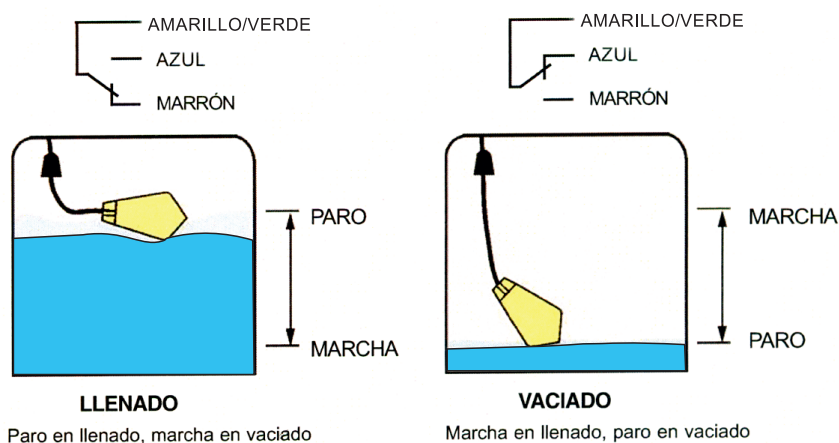
## INTERRUPTOR DE NIVEL POR FLOTADOR

### Descripción:

Interruptor flotador para el control del nivel de agua en el proceso de llenado o vaciado en depósitos de aguas limpias.

Dispone de 2 metros de cable con cubierta de goma y de contrapeso de ajuste (opcional) para colocar a lo largo del cable.

### Ejemplos de instalación:



### Características técnicas

Tensión de alimentación: 230VCA~50Hz

Intensidad máxima: 16A (carga resistiva)

4A (carga inductiva)

Contacto: Micro interruptor, contacto de conmutación.

Material flotador: Polipropileno (PP)

Material del cable: Goma H05RN-F

Longitud del cable: 2m

Sección del cable: 3x1mm<sup>2</sup>

Estanqueidad: IP68

Ángulo diferencial: 100° (50° desde el plano horizontal en ambas direcciones)

Temperatura de trabajo: Max 55°C

Peso: 160g (sin cable)

Incluye contrapeso 230g ( de uso opcional )



**COMPONENTES ELECTRÓNICOS, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN**

ELECTRO DH, S.A. - C/Fortuna,29 - 08902 L'Hospitalet de LI (Barcelona)