

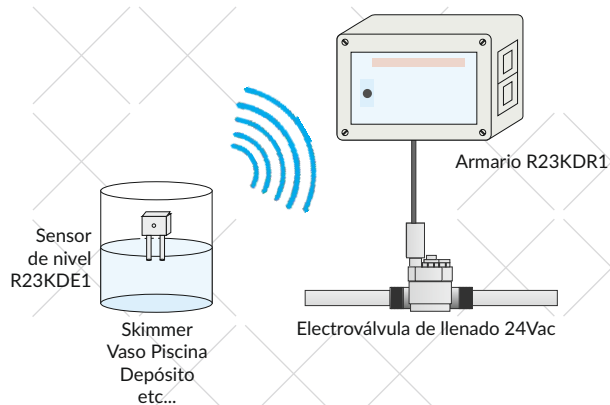
# REGULACIÓN AUTOMÁTICA DE NIVEL SIN CABLES VÍA RADIO



Armarios y equipos electrónicos para el control de nivel de una piscina. Esta solución, le permite olvidarse del estado del nivel de agua, ya que el equipo mantiene el nivel óptimo para el correcto funcionamiento. Equipados con transformador 230V/24Vac para electroválvula 24Vac de llenado. Este sistema de regulación no requiere de cableado entre el sensor y el cuadro receptor ya que este equipo trabaja via radio. El sensor se puede acoplar en cualquier vaso de piscina, skimmer, depósito, etc...



Instalación del sensor R23KDE2 en la tapa del skimmer de la piscina.



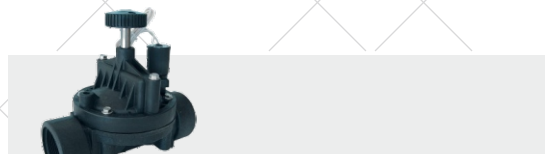
## R23KD1



## R23KD2



## Electroválvulas 24V



Electroválvula **voltaje 24VAC**. Fibra de Vidrio.  
Acción indirecta. Paso directo total.  
Recomendada para el llenado desde la red de agua.

*Industrial*  
**d'Automatismes**

E.Ribas Industrial d'Automatismes, S.L. - Castelló, 68 - 17485 Vila-sacra (Girona)  
Telf. 972.510.015 - ribas@e-ribas.com - www.e-ribas.com