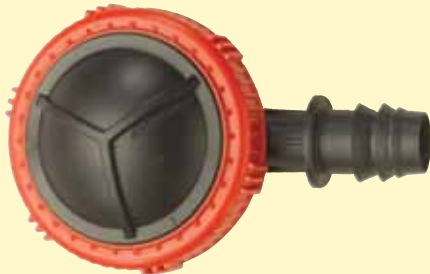
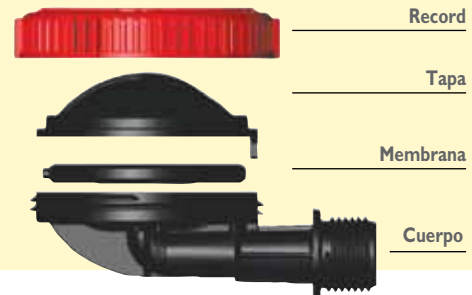


# Válvula de lavado lateral



**Válvula de lavado lateral para un mantenimiento eficiente de las líneas de goteo**



## APLICACIONES

- Para riego por goteo superficial y subterráneo
- Lava en forma automática el lateral de goteo al comienzo de cada riego
- Efectivo cuando debido a las condiciones de calidad del agua se requieren frecuentes lavados
- Ahorra mano de obra

## ESTRUCTURA Y CARACTERÍSTICAS

- Robusto, de estructura simple, sin partes metálicas
- Materiales de alta calidad resistentes a los productos químicos
- Pasajes de agua más grandes para una máxima confiabilidad
- Gran variedad de conectores integrales adecuados a todos los tipos de líneas de goteo (ver tabla)
- Anillo rojo para una fácil identificación e inspección
- Fácil de abrir y limpiar

## DATOS TÉCNICOS

- Presión operativa: 0,5 – 3,0 bar
- Tiempo de lavado: 25 - 30 segundos
- Volumen de lavado: 2,0 – 3,0 litros

## RANGO DE PRODUCTOS

Descripción	Número de catálogo
Rosca 1/2" BSP macho	790701
Rosca 3/4" BSP macho	790702
Conexión dentada 16 mm (para esp.pared: 0,9 – 1,2 mm, diam.entrada: 1,39)*	790716
Conexión dentada 17 mm (para esp.pared: 0,9 - 1,2 mm, diam.entrada: 14,4 / 14,6)*	790717
Conexión dentada 20 mm (para esp.pared: 0,9 – 1,2 mm, diam.entrada: 18,0)*	790720
Conector cinta 17 mm (5/8") (para esp.pared: 10 – 18 mil, diam.entrada: 15,4 – 16 mm) anillo negro ring	790727
Conector cinta 17 mm (5/8") (para esp.pared: 25 mil, diam.entrada: 15,4 – 16 mm) anillo marrón ring	790728
Conector cinta 17 mm (5/8") (para esp.pared: 35 mil, diam.entrada: 15,4 – 16 mm) anillo rojo	790729

\*Todas las conexiones dentadas vienen con una presilla. Es altamente recomendable usarla a los efectos de asegurar la válvula de lavado en su lugar.

