

Válvula de lavado lateral



APLICACIONES

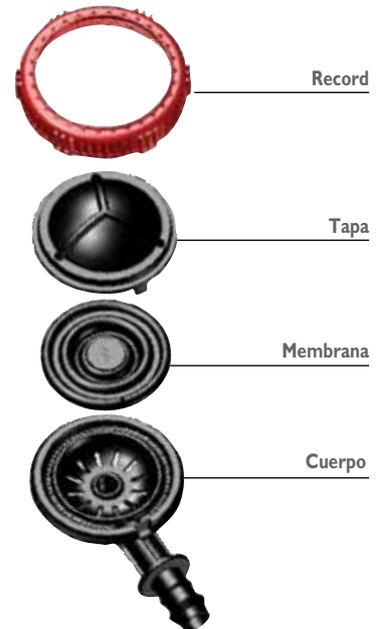
- Para riego por goteo superficial y subterráneo
- Lava en forma automática el lateral de goteo al comienzo de cada riego
- Efectivo cuando debido a las condiciones de calidad del agua se requieren frecuentes lavados
- Ahorra mano de obra

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



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



DATOS TÉCNICOS

- Presión operativa: 0.5 – 3.0 bar
- Tiempo de lavado: 15 - 25 segundos
- Volumen de lavado: 2 – 3 litros

Instalación: por favor instale una válvula de lavado en el mismo nivel o por encima del último gotero, con la tapa roja hacia arriba.

RANGO DE PRODUCTOS

Descripción	Catálogo N°
Rosca 1/2" BSP macho	790701
Rosca 3/4" BSP macho	790702
Conexión dentada 16 mm (para E.P: 0,9 – 1,2 mm, D.E: 1,39)*	790716
Conexión dentada 17 mm (para E.P: 0,9 – 1,2 mm, D.E: 14,4 / 14,6)*	790717
Conexión dentada 20 mm (para E.P: 0,9 – 1,2 mm, D.E: 18,0)*	790720
Conector cinta 17 mm (5/8") (para E.P: 10 – 18 mil, D.E: 15,4 – 16 mm) anillo negro	790727
Conector cinta 17 mm (5/8") (para E.P: 25 mil, D.E: 15,4 – 16 mm) anillo marrón	790728
Conector cinta 17 mm (5/8") (para E.P: 35 mil, D.E: 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.