

VÁLVULA DE LAVADO

JB-J2-010

La **válvula de lavado automático** de Netafim® es el dispositivo ideal para realizar la limpieza de los laterales de goteo. La válvula realiza un lavado al inicio de cada riego y se cierra hidráulicamente cuando se presuriza la cámara. Está especialmente indicada para la limpieza periódica de sectores de riego por goteo subterráneo. Su correcta instalación alarga la vida útil de los sistemas.

- Estructura simple y confiable.
- Resistente a productos químicos no concentrados y fertilizantes.
- Resistente a la radiación UV.
- No es sensible a la mala calidad del agua.

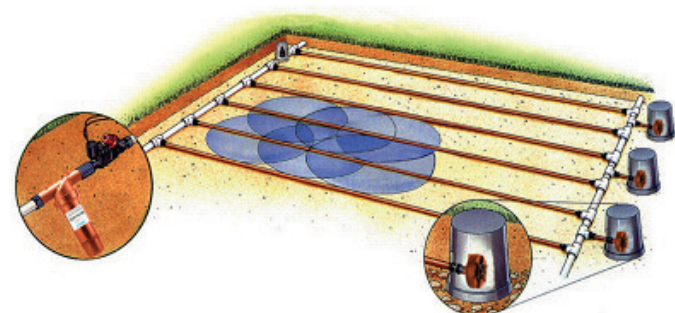


DATOS TÉCNICOS

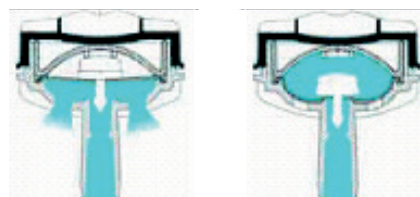
- Presión de cierre: 0,1 bar.
- Volumen de lavado: 1,2 litros.
- Duración del lavado: 10 segundos.
- Materiales: PP y E.P.D.M.
- Conexiones: 1/2" Rosca macho, conexión anilla.
- Presión máxima: 4 bar.

CRITERIOS DE DISEÑO E INSTALACIÓN

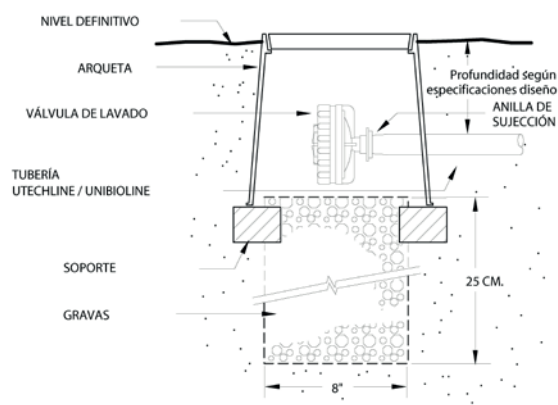
- Instalar las válvulas de lavado en el lado opuesto de la electroválvula.
- Poner una válvula por cada 3,5 m³/h de caudal de sector como máximo.
- Instalar las válvulas en arquetas circulares con un lecho de grava en la base.



MODO DE FUNCIONAMIENTO



- La válvula está abierta al inicio del riego.
- Durante el llenado del sistema el agua sale por los orificios posteriores de la válvula expulsando por arrastre la suciedad sedimentada en las tuberías.
- El cierre se realiza cuando el agua, a través del gotero, presuriza la cámara y cierra los orificios.



Barcelona: +34 935 737 422 · Madrid: +34 916 746 050 · Málaga: +34 952 244 624 · Murcia: +34 968 898 002 · Sevilla: +34 955 981 990 · Valencia: +34 961 667 013 · Portugal: +351 243 329 097 · Marruecos: +212 522 862 258

Fabricado por:



V. OCT22

Las especificaciones técnicas descritas y el contenido del presente documento son válidos en su fecha de emisión. Riegos Iberia Regaber, S.A. se reserva el derecho a modificar las características técnicas de los productos y a realizar cambios en la información contenida en este documento. Para solicitar información adicional, contacte con nosotros: www.regaber.com/contacto