

Drain Stop Plus

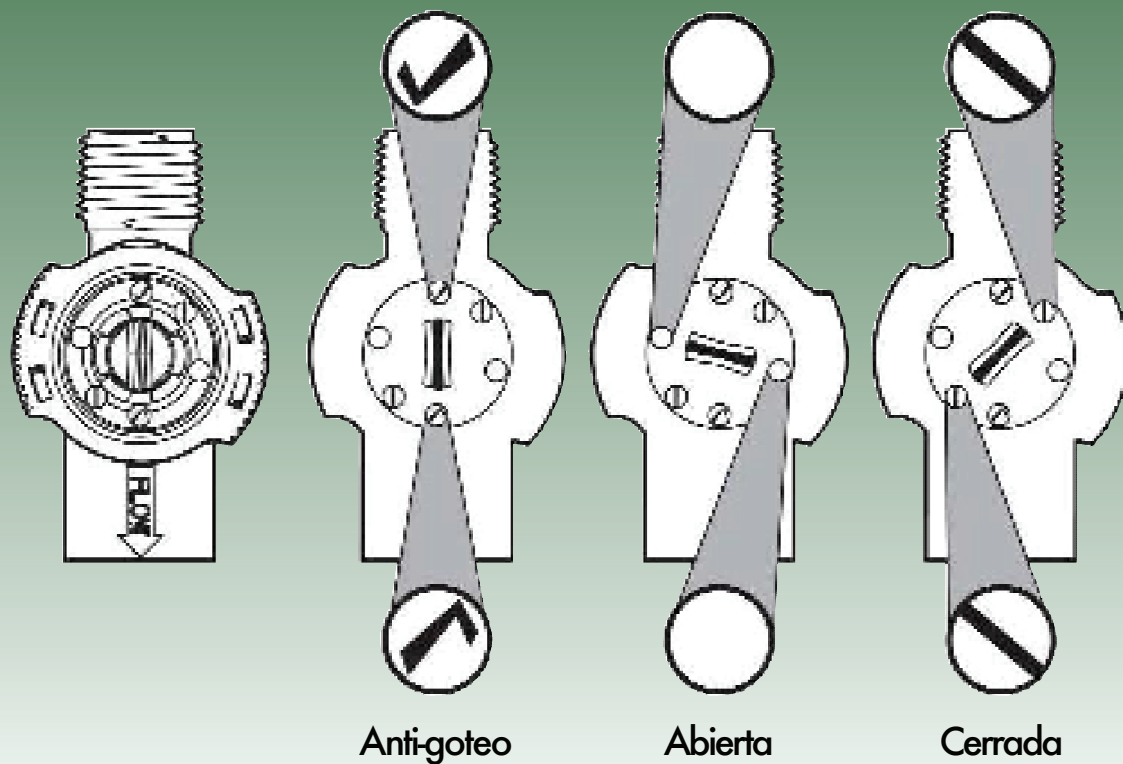


- Diseño exclusivo de tres posiciones: anti-goteo, abierta y cerrada.
- Sistema de limpieza fácil, sin necesidad de desmontar el anti-goteo o el microaspersor, un simple giro libera la tapa para facilitar la limpieza interior.
- Fabricado de materiales termoplásticos de última generación que garantizan una excelente resistencia al desgaste.
- Muy baja pérdida de carga, menos de 0,30 Kg/cm² con un caudal de 1.135 l/h.
- Caudal: 55 - 1.135 l/h.
- Presión mínima de apertura: 0,95 kg/cm².
- Presión mínima de cierre: 0,25 kg/cm².
- Presión de trabajo máximo: 3,45 kg/cm².
- Garantía de dos años sobre materiales, fabricación y rendimiento.
- Dos modelos disponibles: DSP2M2F (1/2" rosca macho NPT entrada y 1/2" rosca hembra NPT salida) y DSP3B2F (3/4" rosca macho NPT entrada y 1/2" rosca hembra NPT salida).

Características y posiciones

El nuevo anti-goteo Drain Stop Plus de Senninger ha sido específicamente diseñado para sistemas de riego aéreo con el fin de evitar el vaciado de las tuberías a través de los emisores (aspersores, micro-aspersores, nebulizadores, etc) cuando se despresuriza el sistema. La prevención de goteo de los emisores evita daños y un riego excesivo a las plantas localizadas debajo de los mismos. Asimismo, el hecho de mantener las tuberías llenas hace que al activar el riego, éste es prácticamente inmediato, maximizando la uniformidad de distribución del agua.

La triple función del nuevo Drain Stop Plus de Senninger hace que sea la elección número uno para instaladores de sistemas de riego aéreo.



Con la garantía y seriedad de:



e-mail: comercial@copersa.com
Tel: +34 937 59 25 00
Fax: +34 937 59 50 08
www.copersa.com

SENDRAINSTOPPLUS190607