

NUEVO!

Drain Stop Plus™

Previene el drenaje desde los aplicadores cuando el sistema se cierra

El nuevo Drain Stop Plus de Senninger está diseñado específicamente para irrigación por aspersión. Esto protege las plantas que quedan debajo de los aplicadores de daños y exceso de riego. El Drain Stop Plus permite que las tuberías se mantengan llenas ayudando así a lograr un rápido encendido del sistema y permitiendo que se maximice la zona de cobertura inicial.



Entrada de 1/2" M NPT x salida de 1/2" F NPT
N/P DSP2M2F

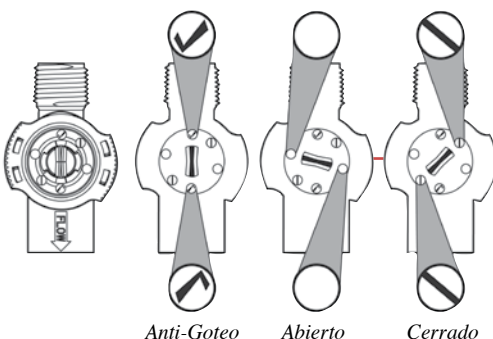


Entrada "barbada" de 3/4" M x salida de 1/2" F NPT
N/P DSP3B2F

Características

- Exclusivo diseño de tres opciones - abierto, anti-goteo y cerrado
- Fácil de limpiar - el dispositivo y el aplicador permanecen en su lugar, una simple torsión libera el casquete para remoción de residuos
- Dos modelos disponibles:
Entrada de 1/2" M NPT x salida de 1/2" F NPT,
Entrada "tipo barb" de 3/4" M x salida de 1/2" F NPT
- Fabricado en termoplástico de alto impacto, grado ingeniería de alta durabilidad
- Flujo: 0.25 a 5 gpm (1 a 19 L/m)
- Baja pérdida por fricción - menos de 4.25 psi de pérdida total a través del dispositivo con un flujo de 5 gpm (0.29 bar a 19 L/m)
- Presión mínima de apertura: 13.5 psi (0.93 bar)
- Presión mínima de cierre: 3.5 psi (0.24 bar)
- Presión máxima de operación: 50 psi (3.45 bar)
- Garantía de dos años en materiales, mano de obra y rendimiento

Las funciones



Anti-Goteo

Abierto

Cerrado



Las múltiples funciones del nuevo Drain Stop Plus de Senninger lo convierten en una opción excelente para la irrigación por aspersión.