

ONE DROP

Emisor en línea autocompensante



Descripción del producto

One-Drop®, el emisor autocompensante y no inspeccionable de Soapplast, representa la última evolución en el campo de los goteros en línea, disponible también en versión antidrenaje y con excelentes prestaciones, se adapta a una amplia variedad de aplicaciones.

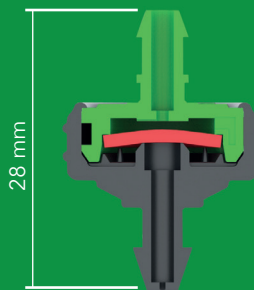
One-Drop® tiene una forma compacta de 28 mm, compuesta por tres componentes, se produce mediante un avanzado proceso de soldadura ultrasónica:

1. La salida consta de un laberinto cilíndrico con grandes pasillos y un mecanismo de autolimpieza, de distintos colores según el caudal;
2. La membrana de silicona que permite la entrega de cantidades precisas e iguales de agua en un amplio rango de presión;
3. La base cuyo color varía según la versión, drenante o antigoteo.

Características de One-Drop®

- Flujo autocompensado;
- Versión antidrenaje;
- No inspeccionable;
- Amplia gama de caudales 2,0 / 4,0 / 8,0 y 24,0 litros por hora;
- Diseñado para instalación en tuberías desde 12 mm hasta 32 mm de diámetro y espesor de pared desde 0,9 mm hasta 1,2 mm;
- Amplio rango de compensación de presión;
- Entrada de agua en la base en forma de cruz;
- Pasajes laberínticos amplios y precisos;
- Mecanismo de autolimpieza continua;
- Alta resistencia a los rayos UV;
- Resistente a los nutrientes estándar utilizados en la agricultura;
- Instalación con orificio de 2,8mm de diámetro.

LA VERSIÓN ANTIDRENAJE está diseñado para sistemas avanzados de irrigación por pulsos donde se requieren presiones de apertura y cierre precisas. El tubo no se vacía al final del ciclo de riego, asegurando un riego inmediato y uniforme, con un importante ahorro energético



ACCESORIOS

El diseño One-drop permite la instalación de colectores con opción de 1, 2 o 4 salidas, adaptables a microtubos con diámetro interno de 3 mm y punta en ángulo de 45°.



Gracias a sus características y facilidad de instalación, se presta a una amplia variedad de aplicaciones desde jardines domésticos hasta agricultura de precisión.

IDEAL PARA AGRICULTURA INTENSIVA, INVERNADEROS Y APLICACIONES SIN SUELO

El emisor de caudal de 24 l/h está disponible con tapón de cierre.

Tabla de especificaciones técnicas - One-Drop®









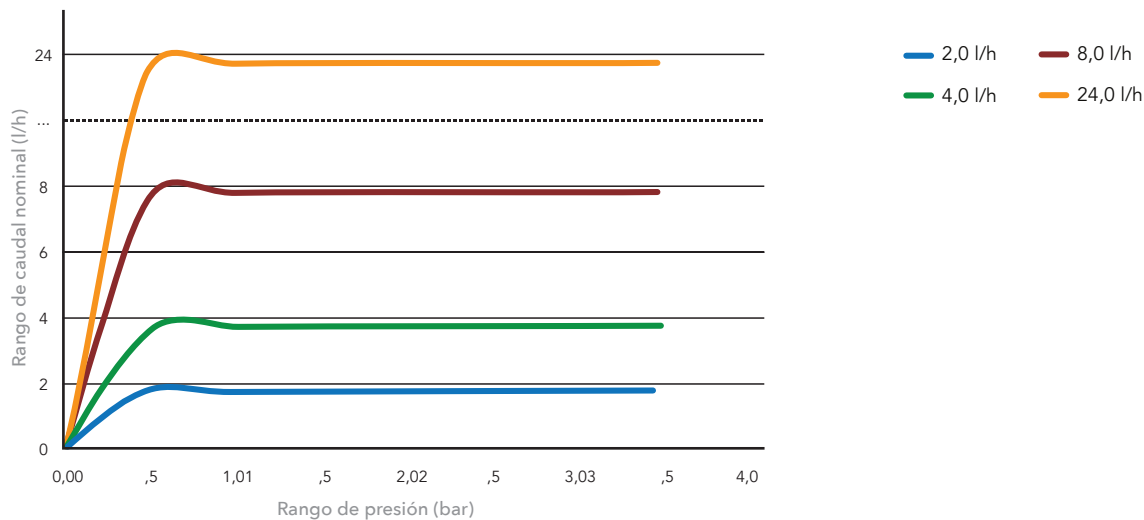
Caudal nominal L/H	Versión		Rango de presión de funcionamiento (bar)	Tamaño del paso de agua ancho X fondo X largo (mm)	Área de filtración (mm ²)	Filtración recomendada (mesh/micron)
	Drenante (base negra)	Antidrenaje (base gris)				
2.0 LH AZUL			0,5 - 3,5	1,00 x 1,00 x 55,4	3,80	120/130
4.0 LH VERT			0,5 - 3,5	1,30 x 1,10 x 50,6	3,80	120/130
8.0 LH ROJO			0,5 - 3,5	1,50 x 1,15 x 46,5	3,80	120/130
24,0 LH ORANGE			0,5 - 3,5	1,35 x 1,20 x 35,0	3,80	120/130

Tabla - presión (bar) vs flujo (l/h)



Precio

1.00€ piezas

Embalaje

SOBRE	CAJA	PALETA	CONTAINER 20FT	CONTAINER 40FT
100 piezas	25 sobre	120 caja	11 paleta	22 paleta
	2.500 piezas	300.000 piezas	3.300.000 piezas	6.600.000 piezas

Soapplast se reserva el derecho de realizar en sus catálogos y productos, en cualquier momento y sin previo aviso, todos los cambios que, a su exclusivo criterio, considere convenientes para fines productivos y/o útiles para mejorar su calidad, funcionalidad y rendimiento.