TONE

Emisor en línea autocompensante



Descripción del producto

One-Drop[®], el emisor autocompensante y no inspeccionable de Soaplast, 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.

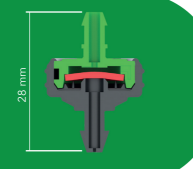
One-Drop[®] tiene una forma compacta de 28 mm, compuesta por tres componentes, se produce mediante un avanzado proceso de soldadura ultrasónica:

- 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



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

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°.

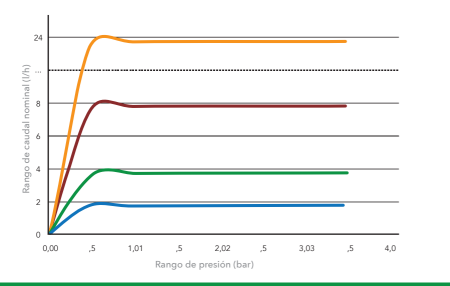


El emisor de caudal de 24 l/h está disponible con tapón de cierre.

Tabla de especificaciones técnicas - One-Drop®

Caudal nominal L/H	Versión		Rango de presión de	Tamaño del paso de agua ancho X fondo X	Área de	Filtración
	Drenante (base negra)	Antidrenaje (base gris)	funcionamiento (bar)	largo (mm)	filtración (mm²)	recomendada (mesh/micron)
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					
1.00€ piezas	100 piezas	25 sobre	120 caja	11 paleta	22 paleta	
		2.500 piezas	300.000 piezas	3.300.000 piezas	6.600.000 piezas	

2,0 l/h

■ 4,0 l/h

- 8,0 l/h

- 24,0 l/h

Soaplast 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.