

Goteros y sus accesorios

Gotero pinchado regulable.

- Ideal para instalaciones con árboles, arbustos, maceteros y flores. Es especial para aplicaciones de agua en zonas estrechas, como pasillos, y permite su instalación de forma fácil y sencilla. Además, su estructura le permite ser desmontado para su inspección y limpieza.
- Fabricado con materiales de gran durabilidad, no corrosivos, que le aseguran una larga vida.
- Caudal ajustable de 1 a 70 l/h según la presión aplicada.
- Mínima filtración requerida de 200 micrón.
- Radio de emisión de 5 a 45 cm.

| Click | 2 | 8 | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 |
|----------------|--------------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Presión kg/cm2 | Descarga l/h | | | | | | | |
| 0.5 | 3.9 | 10.1 | 19.1 | 25.3 | 29.8 | 34.7 | 40.0 | 44.2 |
| 1 | 9.2 | 16.1 | 29.5 | 39.3 | 45.7 | 52.6 | 59.4 | 66.7 |
| 1.5 | 11.9 | 22.6 | 39.8 | 52.2 | 61.2 | 70.1 | 78.7 | 88.5 |
| 2 | 14.5 | 25.0 | 44.8 | 59.7 | 69.0 | 78.5 | 88.0 | 96.0 |
| 2.5 | 16.9 | 28.4 | 50.9 | 67.2 | 78.1 | 89.5 | 99.6 | 112.1 |

1 vuelta= 16 click

Gotero regulable con estaca

- El producto es único e ideal para jardines residenciales, areas paisajísticas y parterres de flores. Rodando la parte superior se puede ajustar el caudal de agua al deseado.
- Ideal para plantas con diferentes requerimientos de agua.
- Caudal ajustable de 0 a 50 l/h según la presión aplicada.
- Círculo completo de 360°.

| Uds/Bolsa | Código EAN | Uds/Caja | Código |
|-----------|-----------------|----------|----------|
| 50 | 8 424017 001041 | 300 | 30020200 |

Mini gotero desmontable

- Especialmente diseñado para su uso en maceteros de grandes dimensiones que albergan árboles de diferentes tamaños o arbustos que necesiten un aporte de agua constante.
- Puede ocupar tanto una posición interlinea, en cuyo caso utilizaremos microtubo flexible, como directamente pinchado a la tubería de 16 mm de diámetro.
- Fácilmente desmontable para asegurar su mantenimiento y limpieza.

Pinchado o
final de línea.



| Caudal l/h | Longitud máxima m | | |
|------------|-------------------|--------|--------|
| | 0.30 m | 0.50 m | 1.00 m |
| 2 | 70 | 98 | 152 |
| 4 | 44 | 62 | 103 |
| 6 | 34 | 48 | 73 |
| 8 | 28 | 39 | 60 |
| 16 | 18 | 25 | 40 |

Para variaciones de caudal de 15% con un solape de 0%.

| Uds/Bolsa | Código EAN | Uds/Caja | Código |
|-----------|-----------------|----------|----------|
| 50 | 8 424017 001034 | 500 | 30020170 |



• Estaca de 12 cm de largo.

| Click | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | 22 |
|----------------|--------------|------|-------|-------|-------|-------|
| Presión kg/cm2 | Descarga l/h | | | | | |
| 1 | - | 37.8 | 75.6 | 90.7 | 383.2 | 83.2 |
| 1.4 | 3.78 | 45.4 | 85.0 | 104 | 113.4 | 113.4 |
| 2.1 | 7.56 | 56.7 | 104.0 | 128.5 | 136.0 | 132.3 |

| Modelo | Caudal | Uds/Bolsa | Código EAN | Uds/Caja | Código |
|--------|--------|-----------|-----------------|----------|----------|
| S-50-P | 4 L | 50 | 8 424017 001058 | 600 | 30020304 |
| S-50-L | 4 L | 50 | 8 424017 001065 | 600 | 30020404 |



Interlinea