



190 Sanhedrin Circle  
Willits, CA 95490-8753



Tubo Emisor • Cinta de Goteo • Tubería Principal • Temporizadores • Guarniciones • Inyectores • Revestimiento de Estanque

*“Mi granja ha comprado suministros de riego de DripWorks desde que empezamos a cultivar en 2010. A lo largo de los años hemos apreciado la relación laboral, con sus servicio de información rápida y buen precio. DripWorks ofrece las cosas que necesitamos cultivar con éxito mientras esten fuera de la red en terreno empinado. A medida que nuestra operación se ha expandido de un pequeño jardín a un CSA durante todo el año la granja de hortalizas y cannabis, DripWorks ha estado allí para responder preguntas y proporcionar suministros de riego de calidad. Estamos contentos de apoyar un negocio local que creemos que ha sido fundamental en el éxito de nuestro negocio!”*

– Casey O’Neill,  
HappyDay Farms

## AHORRE AGUA, TIEMPO Y DINERO

**DRIPWORKS.COM**  
**844.849.9573**

## ÚNETE A NUESTRA COMUNIDAD

Manténgase al día con DripWorks en Facebook, YouTube, Instagram y Pinterest.

@DripWorksUSA



## HECHO EN AMERICA

Aquí en DripWorks creemos que los productos hecho en American son productos que siguen siendo el estándar del mundo, y afortunadamente, la mayoría de nuestros productos están hechos correctamente aquí en los Estados Unidos. Fácilmente podríamos comprar copias baratas para vender a un costo menor reemplazando todo ó parte de un sistema de goteo defectuoso que no es rentable y no tendríamos clientes felices.

Si bien la calidad de nuestros productos es mi principal preocupación, hay muchas otras razones para “comprar en American” que benefician a nuestras comunidades, a nuestro país, y el mundo. Productos hecho en América están sujetos a estrictos controles ambientales y laborales con estándares de seguridad, así como salarios justos para los trabajadores. Muchos de nuestros proveedores han ganado premios por ser más limpios, mas sostenibles y respetuosos del medio ambiente. El transporte más corto de productos al mercado también significa menos contaminación y una menor huella de carbono.

Eso es bueno para ti y para el mundo.

Me encanta apoyar a estas empresas, no solo porque son locales, sino porque se lo han ganado. Su continuo apoyo a los productos de calidad nos permite continuar con nuestra misión de un mundo más limpio, saludable y un futuro más sostenible para todos nosotros, y alas generaciones por venir.

**Gracias!**  
**Scott Montez**  
**Gerente General**

# DripWorks®



Sistema de Goteo de Calidad Desde 1991

**AHORRE**  
10% descuento  
Luces de Paisaje

*ver página 35*  
Código DWM23  
Un solo uso



**Catálogo de Productos 2023**  
**Dripworks.com | 844.849.9573**

# TABLA DE CONTENIDOS

Listado por producto

|   |       |
|---|-------|
| <b>Adaptadores</b> .....                                      | 22-23 |
| <b>Sebo de Pájaro y Jaulas</b> .....                          | 29    |
| <b>Equipos Completos de Riego</b> ...                         | 4-7   |
| <b>Compostaje</b> .....                                       | 36    |
| <b>Cinta de Goteo</b> .....                                   | 12    |
| <b>Emisores</b>   |       |
| Emisores de Goteo Básico .....                                | 25    |
| Compensación de Presión .....                                 | 26-27 |
| <b>Tubo Emisor ½"</b> .....                                   | 9     |
| <b>Inyectores de Fertilizantes</b> ...                        | 37-39 |
| <b>Accesorios</b>   |       |
| Accesorios de Púas .....                                      | 24    |
| Accesorios de Cinta de Goteo .....                            | 13    |
| Accesorio de Easy Loc .....                                   | 10-11 |
| Microconexiones de 1/8" y 1/4" .....                          | 15    |
| Accesorio de Colector .....                                   | 49    |
| Conectores de PVC y Accesorios.                               | 46-47 |
| <b>Filtros</b>  |       |
| Filtros de Jardín .....                                       | 18    |
| Filtros Grandes .....   | 19-20 |
| <b>Protección Contra Congelamiento</b> .                      | 43    |
| <b>Información General</b> .....                              | 28    |
| <b>Riego de Invernadero</b> .....                             | 40-41 |
| <b>Material de Invernadero</b> .....                          | 42    |
| <b>Túneles de Agricultura</b> .....                           | 42    |
| <b>Accesorios de Manguera</b> .....                           | 22-23 |
| <b>Iluminación de Paisaje</b> .....                           | 35    |
| <b>Acondicionamiento Magnético del Agua</b> .....             | 36    |
| <b>Tubería Principal</b> .....                                | 8     |
| <b>Micro Tubos</b> .....                                      | 16    |
| <b>Revestimientos de Estanque y Cuidado de Estanque</b> ..... | 44-45 |
| <b>Reguladores de Presión</b> .....                           | 21    |
| <b>Túneles para Agricultura</b> .....                         | 16    |
| <b>Línea por Goteo de Remojo ¼"</b> ...                       | 14    |
| <b>Aspersores</b>   |       |
| Aspersor Ajustable y Shrubblers. .                            | 30-31 |
| Mini Aspersores .....   | 32    |
| Aspersor de Compensación de Presión .....                     | 34    |
| <b>Estaca de Apoyo y Retenciones</b> .                        | 17    |
| <b>Temporizadores</b>   |       |
| Bluetooth .....   | 51    |
| Batería DC .....  | 51-53 |
| AC Eléctrico .....  | 54    |
| Solar y Cuerda .....  | 55    |
| WiFi .....  | 50    |
| <b>Válvulas</b>   |       |
| Batería (DC) .....  | 48    |
| Electrónico (AC) .....  | 48    |
| Válvulas de Bola Manuales .....                               | 46    |



Bienvenido a la versión 2023 del catálogo de DripWorks. Nosotros estamos muy emocionados de presentarles nuestras nuevas líneas de productos y nuestro nuevo equipo de DripWorks. Ha sido nuestra creencia desde que empezamos en 1991 que el riego por goteo es el más eficiente método de riego. Hemos habilitado a los agricultores, propietarios de viviendas, viticultores, herbolarios, propietarios de viveros y paisajistas para tener una fuente confiable de la más alta calidad de productos de riego.

Al automatizar e instalar un sistema de goteo, se puede fácilmente ahorrar tiempo, dinero y agua. En una ó dos temporadas puedes recuperar el costo de comprar un sistema al reducir su facturas de agua hasta en un 60%.

La línea de página de DripWorks, dripworks.com, es un valioso recurso para aquellos que quieren comprar un sistema. Verificar la galería de planes, videos instructivos, preguntas frecuentes ó use nuestro servicio "chat" en vivo para responder a sus preguntas. También puedes consultarnos en YouTube, Facebook ó Instagram.

Si necesita llamar a DripWorks con una pregunta, nuestro expertos representantes claramente lo ayudarán a elegir el producto correcto para su aplicación específica. Nuestros clientes aprecian el toque humano que DripWorks siempre ha ofrecido, y usted también.

Los productos durables y de larga duración que ofrece DripWorks le ayudará a continuar siendo un jardinero sostenible mientras sus plantas y los jardines prosperan!

## DripWorks





## SIEMPRE AQUÍ PARA LO QUE NECESITES

Nuestros expertos saben lo que hacen y están aquí para ayudarte.

Chat en vivo en  
[Dripworks.com](https://www.dripworks.com)  
ó 844.849.9573  
Lunes - Viernes  
8am a 4pm PST



## RECURSOS EN LINEA GRATUITOS

Encuentre videos instructivos, guías de planificación de goteo, FAQs, y más en nuestra página de recursos en [Dripworks.com](https://www.dripworks.com)



## ORDENAR ES FACIL!

Haz tu pedido de DripWorks en línea ó llámenos.

[Dripworks.com](https://www.dripworks.com)  
844.849.9573



## UNETE A NUESTRA COMUNIDAD

Manténgase al día con DripWorks en Facebook, Instagram, YouTube y Pinterest.

[@DripWorksUSA](https://www.instagram.com/dripworksusa)



# DISPONIBLE EN TODOS TAMANOS KIT PARA CULTIVOS EN HILERAS

La instalación de un sistema de riego nunca es un proyecto de "talla única". Tú necesitas opciones y nosotros te las ofrecemos. Dirígete a [Dripworks.com](http://Dripworks.com) para comprar nuestro completo línea de piezas y obtenga más información sobre los diferentes tamaños de kit que ofrecemos.

Un kit no es completamente eficiente sin un temporizador. Comprar en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)

## LOS MAS VENDIDOS!

## KITS DE CINTA DE GOTEO PARA CULTIVOS EN HILERAS

Para hileras largas y canteros grandes elevados, la cinta de goteo es la favorita de los jardineros de jardín.

### Kit de Cinta de Goteo Pequeño

Aguas 10 20' filas. (Se expande a 1,200' de cinta de goteo de bajo flujo).

- 200' de cinta de goteo
- Filtro y Regulador de Presión
- 50' de tubería principal de ½"
- Línea principal de ½" y accesorios de cinta de goteo
- Perforadora y sujetador de estacas

KDT1 Kit Pequeño . . . . . \$115.95  
KDT1-T Kit más Temporizador . . . \$195.95

### Kit de Cinta de Goteo Mediano

Riega 20 100' hileras (¼ de acre\*).

- 2,000' de cinta de goteo
- Filtro y Regulador de Presión
- 100' de tubería principal de ½"
- Línea principal de ½" y accesorios de cinta de goteo
- Perforadora y sujetador de estacas
- Manguera de Alto Flujo Y\*\*

KDT2 Kit Mediano . . . . . \$429.95  
KDT2-T Kit más Temporizador . . \$539.95

### Kit de Cinta de Goteo Grande

Riego 40 hileras de 100' (¼ de acre\*).

- 4,000' de cinta de goteo
- Filtro y Regulador de Presión
- 200' de tubería principal de ½" ¾"
- Línea principal de ¾" y accesorios de cinta de goteo
- Perforadora y sujetador de estacas
- Manguera de Alto Flujo Y\*\*

KDT3▲ Kit Grande. . . . . \$595.95  
KDT3-T▲ Kit más Temporizador . . \$849.95

La cinta de goteo es de bajo flujo, 15 mil, emisores espaciados 8" OC. Estimaciones de acres basadas en un espacio entre hileras de 33". Su situación puede variar.

\*\*Manguera de alto flujo Y (HYVHPL,p.22) se utiliza para dividir el sistema en dos zonas. Nota: Use un temporizador de flujo alto para los kits de cinta de goteo medianos y grandes.

Ver kits  
de riego y  
nebulizadores  
para  
invernaderos



# CAMA DE JARDIN COMPLETA KITS DE RIEGO

Estos kits incluyen todas las piezas que necesita para pasar de su grifo a sus camas de jardín. Cada kit incluye nuestro popular y versátil tubería de riego por goteo de 1/4". La tubería de riego por goteo es flexible y se puede usar en filas rectas, curvado alrededor de las plantas y deslizarse a través de densas áreas de plantación.



## KITS DE CAMA DE JARDIN

Todo lo que necesitas para crear camas de cualquier forma ó tamaño.

### Kit de Cama de Jardín Pequeño

Riego hasta 3 camas.\*\*

- Tubería de riego por goteo de 100'
- 1/2" y 1/4" conectores
- 50' de tubería de 1/4"
- Filtro y Regulador PSI
- Perforadores y Sujetadores
- 50' de tubería principal de 1/2"

KGB1 Kit Pequeño . . . . . \$89.95  
KGB1-T Kit más Temporizador\*\*. \$159.95

### Kit de Cama de Jardín Mediana

Riega hasta 9 camas.\*\*

- Tubería de riego por goteo de 300'
- 1/2" y 1/4" conectores
- 100' de tubería de 1/4"
- Filtro y Regulador PSI
- Perforadores y Sujetadores
- 100' de tubería principal de 1/2"

KGB2 Kit Mediano. . . . . \$139.95  
KGB2-T Kit más Temporizador\*\* \$219.95

### Kit de Cama de Jardín Grande

Riega hasta 18 camas.\*\*

- Tubería de riego por goteo de 600'
- 3/4" y 1/4" conectores
- 200' de tubería de 1/4"
- Filtro y Regulador PSI
- Perforadores y Sujetadores
- 250' de tubería principal de 3/4"

KGB3▲ Kit Grande. . . . . \$289.95  
KGB3-T▲ Kit más Temporizador\*\* . \$419.95

\*Emisores espaciados 12" OC. \*\*Basado en cams de 4'x8'. Note: Recomendamos un temporizador de flujo alto con kit grande (p.51).

# KITS DE RIEGO POR GOTEO PARA SITUACIONES UNICAS

El pensamiento cuidadoso y los años de experiencia ayudando a los clientes a diseñar sus sistemas de riego nos llevaron a idear estos kits con un enfoque en tipos específicos de jardines. Nuestros kits son fáciles de instalar y vienen con instrucciones fáciles de seguir instrucciones y videos en línea para brindarle confianza y instrucciones claras.



## KITS DE ROSAS Y ARBUSTOS

Ideal para arbustos ó árboles pequeños.

### Kit de Rosas y Arbustos Pequeños

Riega hasta 15 arbustos.

- Arrastradores de 15 PC
- Filtro y Regulador PSI
- ¼" y ½" Conectores
- Perforador y Sujetador de estacas
- 50' de tubería principal de ½"

KRS1 Kit Pequeño . . . . . \$74.95

KRS1-T Kit más Temporizador . . \$149.95

### Kit de Rosas y Arbustos Medianos

Riega hasta 30 arbustos.

- 30 Depuradores de PC
- Filtro y Regulador PSI
- ¼" y ½" Conectores
- Perforador y Sujetador de estacas
- 100' de tubería principal de ½"

KRS2 Kit Mediano . . . . . \$119.95

KRS2-T Kit más Temporizador . . \$195.95

Si necesita ser regado, tenemos los kits para hacerlo en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)

## CREE FACILMENTE RIEGO ZONIFICADO CON SUS KITS DE CINTA DE GOTEO

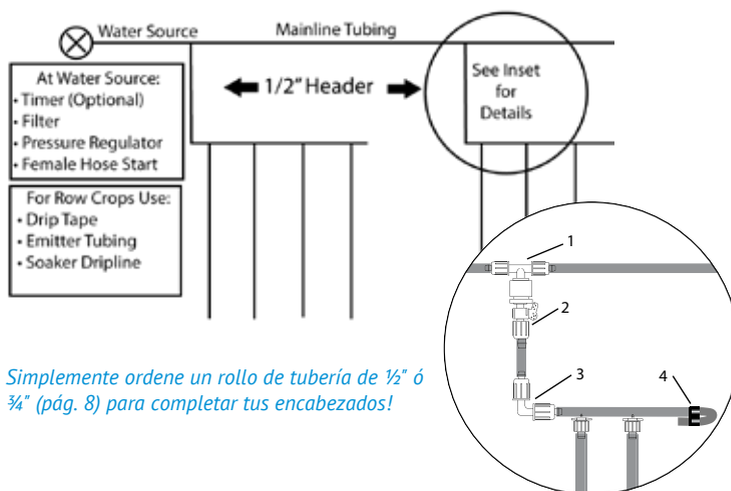
Adición de líneas de encabezado es una forma rápida de dividir su sistema de riego en múltiples, secciones más pequeños (zonas).

### El paquete de cabecera incluye:

1. Hembra T (para bifurcarse de su línea principal)
2. Adaptador Macho con Cierre (para cerrar la zona)
3. Codo de 90° (para hacer un giro en ángulo recto)
4. Figura ocho extremo (para sellar el final del encabezado)

KHA12 Línea principal de ½" . . . \$10.95 . . . \$89.95/10

KHA34 Línea principal de ¾" . . . \$18.95 . . . \$159.95/10



Simply order a roll of tubing of ½" ó ¾" (pág. 8) para completar tus encabezados!

## INDIVIDUAL KITS DE PLANTAS

Para cualquier jardín; solo coloca emisores donde sea necesario.

### Kit de Planta Individual Pequeña

Riega hasta 60 plantas.

- 60 Emisores Desmontables
- Filtro y Regulador PSI
- ¼" y ½" Conectores
- Perforadora y Sujetador de Estacas
- 50' de tubería principal de ½"

KIP1 Kit Pequeño . . . . . \$84.95

KIP1-T Kit más Temporizador . . \$169.95

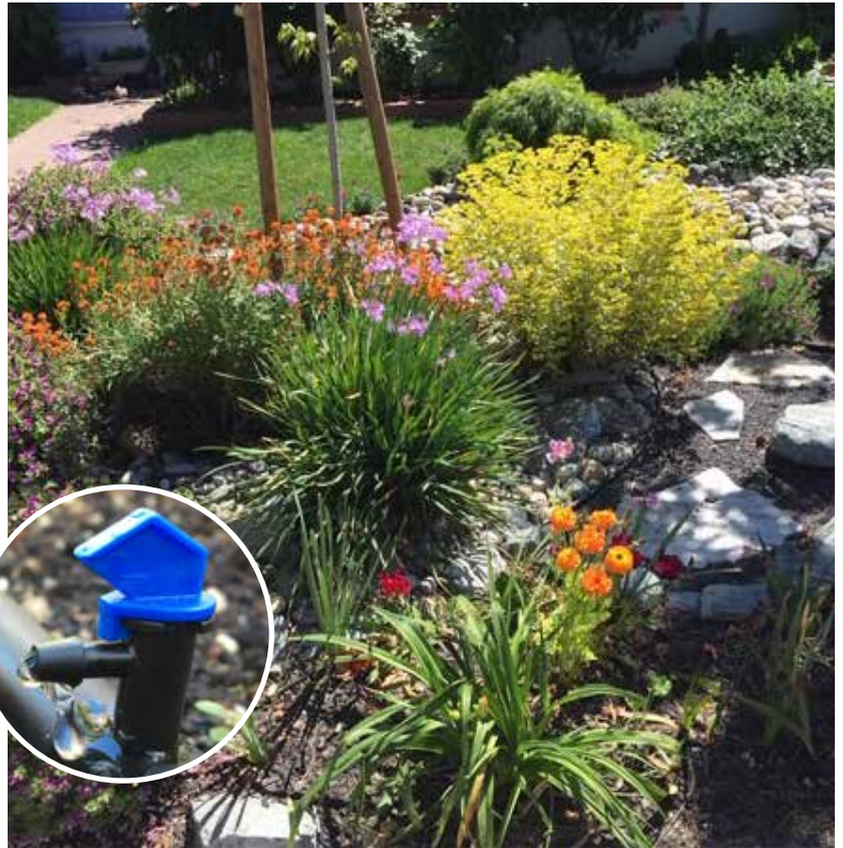
### Kit Plantas Individuales Medianas

Riega hasta 140 plantas.

- 140 Emisores Desmontables
- Filtro y Regulador PSI
- ¼" y ½" Conectores
- Perforadora y Sujetador de Estacas
- 100' de tubería principal de ½"

KIP2 Kit Mediano . . . . . \$144.95

KIP2-T Kit más Temporizador . . \$224.95



## KITS DE JARDIN DE TERRAZA

La configuración fácil y rápida lo libera del riego manual de jardines y macetas.

### Kit de Jardín de Terraza Pequeña

Riega hasta 45 macetas.

- 100' de tubería de riego por goteo
- 20 Goteros
- Filtro y Regulador PSI
- ¼" y ½" Conectores
- Perforadora y Sujetador de Estacas
- 50' de tubería principal de ½"

KDG1 Kit Pequeño . . . . . \$94.95

KDG1-T Kit más Temporizador . . \$174.95

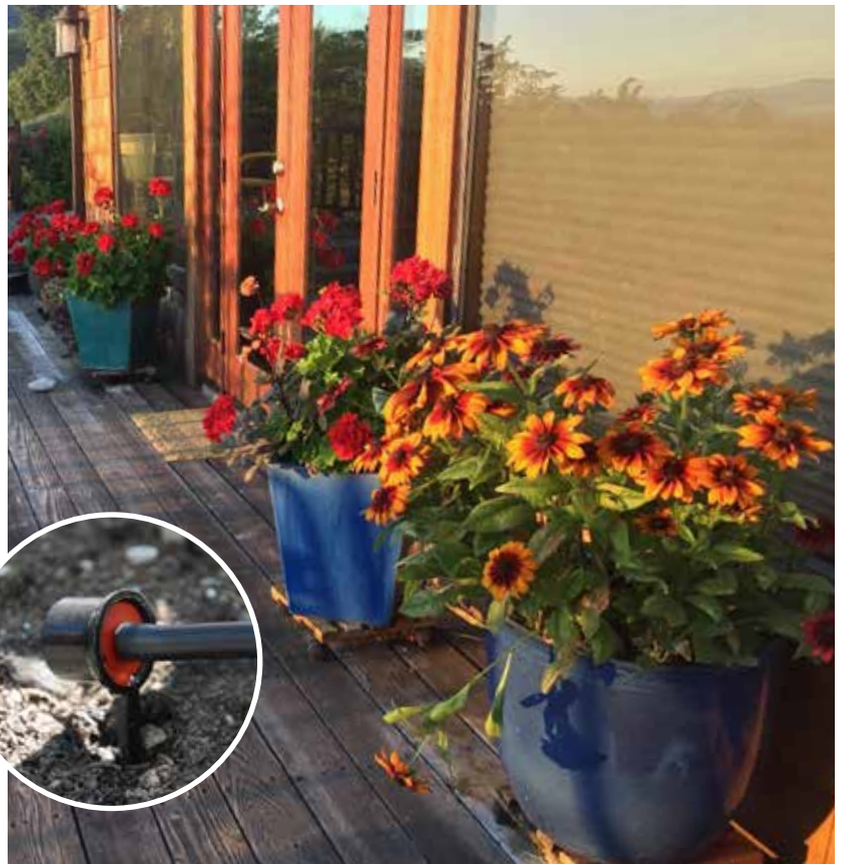
### Kit de Jardín de Terraza Mediana

Riega hasta 180 macetas.

- 300' de tubería de riego por goteo
- 80 Goteros
- Filtro y Regulador PSI
- ¼" y ½" Conectores
- Perforadora y Sujetador de Estacas
- 100' de tubería principal de ½"

KDG2 Kit Mediano . . . . . \$204.95

KDG2-T Kit más Temporizador . . \$284.95





# TUBERIA PRINCIPAL

Este flexible, Polietileno de baja densidad la tubería es la base de un goteo sistema de riego. Simplemente haga agujeros en el material fuerte pero flexible para insertar emisores, púas de transferencia ó pulverizadores; después forma en líneas rectas ó configuraciones curvas.



### Tubería Principal de ½"

Mide casi ¾" de diámetro. El flujo recomendado es de 0 - 240 galones por hora (GPH). (0,600" DI-0,700" DE)

|        |              |          |
|--------|--------------|----------|
| 1250   | 50' Rollo    | \$13.95  |
| 12100  | 100' Rollo   | \$18.95  |
| 12500  | 500' Rollo   | \$69.95  |
| 121000 | 1,000' Rollo | \$129.95 |

### Tubería Principal de ¾"

Mide casi 1" de diámetro. El flujo recomendado es de 0 a 480 galones por hora (GPH). (0,820" DI-0,940" DE)

|       |            |          |
|-------|------------|----------|
| 34100 | 100' Rollo | \$31.95  |
| 34250 | 250' Rollo | \$74.95  |
| 34500 | 500' Rollo | \$119.95 |



*Este tubo de polietileno no está clasificado para presión constante. Use Easy Loc ó con conector de púas (pp. 10, 11 y 24). Maneja hasta 50 PSI.*



### Manguera Ovalada™

Los sistemas comerciales usan esta manguera principalmente como cabezal de baja presión y alto flujo para cinta de goteo. El polietileno de mayor diámetro se extruye en forma ovalada para ahorrar espacio para el envío. No clasificada para presión constante. Utiliza accesorios de púas estándar y abrazaderas de manguera, ó Easy Loc de conector de 1" para manguera ovalada de 1".

| Parte # | Tamaño de tubería | Longitud de Rollo | Máximo Presión Operacional | Flujo  | Precio   |
|---------|-------------------|-------------------|----------------------------|--------|----------|
| F1250   | 1"                | 250'              | 42 PSI                     | 13 GPM | \$98.95  |
| F112150 | 1½"               | 150'              | 21 PSI                     | 35 GPM | \$98.95  |
| F112300 | 1½"               | 300'              | 21 PSI                     | 35 GPM | \$184.95 |
| F2150   | 2"                | 150'              | 21 PSI                     | 73 GPM | \$124.95 |

**irritec**

ELECCION DE LOS PRODUCTORES



## TUBO EMISOR COMPENSADOR DE 1/2" PRESION

¡El producto más versátil para plantaciones más grandes!  
Ideal para huertos y grandes cultivadores (productores).

- Reduce considerablemente el tiempo de instalación
- Perfecta para terrenos montañosos y largas filas.
- Emisores compensadores de presión de 0.5 ó 1.0 GPH
- 600" ID x .700" OD (mismo tamaño que nuestra línea principal de 1/2")
- Rango de presión 10–50 PSI

Mire nuestros videos  
instructivos en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)



| Parte #    | Espaciador de Emisor | Flujo de Emisor | Tamaño del rollo | Flujo/100' @10-50 PSI | Longitud máxima de fila | Precio   |
|------------|----------------------|-----------------|------------------|-----------------------|-------------------------|----------|
| DET95      | 9"                   | 0.5 GPH         | 100'             | 67 GPH                | 300'                    | \$39.95  |
| DET95-500  | 9"                   | 0.5 GPH         | 500'             | 67 GPH                | 300'                    | \$174.95 |
| DET91      | 9"                   | 1.0 GPH         | 100'             | 133 GPH               | 190'                    | \$39.95  |
| DET91-500  | 9"                   | 1.0 GPH         | 500'             | 133 GPH               | 190'                    | \$174.95 |
| DET125     | 12"                  | 0.5 GPH         | 100'             | 50 GPH                | 450'                    | \$34.95  |
| DET125-500 | 12"                  | 0.5 GPH         | 500'             | 50 GPH                | 450'                    | \$149.95 |
| DET121     | 12"                  | 1.0 GPH         | 100'             | 100 GPH               | 250'                    | \$34.95  |
| DET121-500 | 12"                  | 1.0 GPH         | 500'             | 100 GPH               | 250'                    | \$149.95 |
| DET181     | 18"                  | 1.0 GPH         | 100'             | 67 GPH                | 350'                    | \$32.95  |
| DET181-500 | 18"                  | 1.0 GPH         | 500'             | 67 GPH                | 350'                    | \$129.95 |
| DET241     | 24"                  | 1.0 GPH         | 100'             | 50 GPH                | 400'                    | \$29.95  |
| DET241-500 | 24"                  | 1.0 GPH         | 500'             | 50 GPH                | 400'                    | \$119.95 |
| DET361     | 36"                  | 1.0 GPH         | 100'             | 33 GPH                | 550'                    | \$24.95  |
| DET361-500 | 36"                  | 1.0 GPH         | 500'             | 33 GPH                | 550'                    | \$109.95 |

| Tipo de Tierra   | Anuales, Cubiertas de Suelo, Jardines |                      | Grandes Arbustos, camas, Plantas Perennes |                      |
|------------------|---------------------------------------|----------------------|---|----------------------|
|                  | Distancia entre filas                 | Espaciador de Emisor | Distancia entre filas                     | Espaciador de Emisor |
| Arena Mediana    | 9"                                    | 9" o 12"             | 15" a 18"                                 | 12"                  |
| Franco           | 9" a 12"                              | 12" o 18"            | 18" a 24"                                 | 18"                  |
| Franco Arcilloso | 12" a 18"                             | 18"                  | 20" a 30"                                 | 18"                  |
| Arcilla          | 24"                                   | 18"                  | 24" a 36"                                 | 24"                  |

**irritec**



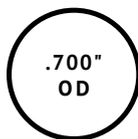
# CONNECTOR DE EASY LOC

Los conectores de Easy Loc ofrecen la máxima libertad de diseño y sólida fiabilidad. Encontrarás todos los estilos que necesitas para controlar el flujo cuando y donde lo necesite.

Obtenga consejos útiles sobre el uso de conectores de Easy Loc en [DRIPWORKS.COM](https://www.dripworks.com)

## CUAL ES EL TAMAÑO DE TU TUBO?

Simplemente determine el tamaño de su tubo estándar y elija los accesorios Easy Loc que coincidan.

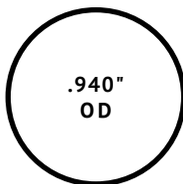


.700"  
OD

### ½" EASY LOC CONEXIONES

Compatible con tubería de goteo de ½"  
.680" - .720" OD.

Pruebe nuestra tubería principal de ½"  
(pág. 8) y Compensación de presión  
de ½" Tubería del emisor (pág. 9).

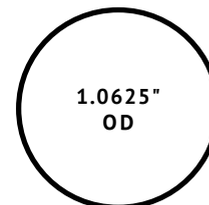


.940"  
OD

### ¾" EASY LOC CONEXIONES

Compatible con tubería de goteo de ¾"  
.880" - .970" OD.

Pruebe nuestra tubería principal  
de ¾" (pág. 8).



1.0625"  
OD

### 1" EASY LOC CONEXIONES

Compatible con manguera ovalada de 1"  
1.025" - 1.085" OD.

Pruebe nuestra manguera ovalada  
de 1" (pág. 8)

## 1/2", 3/4", Y 1" EASY LOC CONEXIONES



### Comienzo De Manguera Hembra Con Eslabón Giratorio

Conecte la tubería principal al extremo de la manguera, o rosca de manguera macho de un filtro o adaptador. La manera más común de iniciar un sistema.

|        |      |       |        |
|--------|------|-------|--------|
| ELFH   | 1/2" | ..... | \$1.39 |
| ELFH34 | 3/4" | ..... | \$2.95 |
| ELFH1  | 1"   | ..... | \$5.35 |



### Acoplador

Para unir dos piezas de tubería principal. Una pieza de reparación necesaria.

|       |      |       |        |
|-------|------|-------|--------|
| ELC   | 1/2" | ..... | \$0.89 |
| ELC34 | 3/4" | ..... | \$2.49 |
| ELC1  | 1"   | ..... | \$2.79 |



### T

Conexión de T para tubería principal.

|       |      |       |        |
|-------|------|-------|--------|
| ELT   | 1/2" | ..... | \$2.19 |
| ELT34 | 3/4" | ..... | \$5.95 |
| ELT1  | 1"   | ..... | \$7.49 |



### Codo (Curva de 90°)

Úselo para dar vuelta a una esquina en la tubería principal.

|       |      |       |        |
|-------|------|-------|--------|
| ELL   | 1/2" | ..... | \$1.69 |
| ELL34 | 3/4" | ..... | \$3.89 |
| ELL1  | 1"   | ..... | \$5.29 |



### Extremo De Manguera Macho Con Tapa

Se usa para terminar una línea. El tapón de rosca facilita el lavado de líneas.

|        |      |       |        |
|--------|------|-------|--------|
| ELMC   | 1/2" | ..... | \$1.15 |
| ELMC34 | 3/4" | ..... | \$2.29 |
| ELMC1  | 1"   | ..... | \$2.69 |



### Extremo de Manguera Macho

Para enjuagar sus líneas después de cada riego, use con válvula de descarga (VFH, pág. 22).

|        |      |       |        |
|--------|------|-------|--------|
| ELMH   | 1/2" | ..... | \$0.79 |
| ELMH34 | 3/4" | ..... | \$1.59 |



### Extremo de Tubería Macho

Utilice este accesorio de rosca de tubería macho para conectar la tubería a las rosca del tubo.

|         |      |       |        |
|---------|------|-------|--------|
| EL12M   | 1/2" | ..... | \$0.74 |
| EL34M34 | 3/4" | ..... | \$1.49 |
| EL1MP1  | 1"   | ..... | \$1.95 |



### Púa de 1/2" x 1/4"

Cree un ramal de 1/2" sin una T. El flujo es de aproximadamente 80 GPH.

|       |             |       |        |
|-------|-------------|-------|--------|
| EL14B | 1/2" x 1/4" | ..... | \$1.49 |
|-------|-------------|-------|--------|



### Válvula

Una válvula en línea de puerto completo con un agarre fácil de manejar.

|        |      |       |        |
|--------|------|-------|--------|
| ELV12  | 1/2" | ..... | \$2.29 |
| ELSO34 | 3/4" | ..... | \$4.95 |
| ELTCV1 | 1"   | ..... | \$8.49 |



### Acoplador Reductor

Utilice este acoplador reductor para adaptarse a una tubería más grande o más pequeña.

|         |             |       |        |
|---------|-------------|-------|--------|
| ELRC    | 3/4" x 1/2" | ..... | \$2.69 |
| ELRC134 | 1" x 3/4"   | ..... | \$2.95 |



### T Reductor

Este accesorio en T se utiliza para adaptarse hacia abajo desde un tamaño de tubo más grande, al ramificarse en tubería más pequeña.

|          |                    |       |        |
|----------|--------------------|-------|--------|
| ELRT     | 3/4" x 3/4" x 1/2" | ..... | \$5.49 |
| ELRT112  | 1" x 1/2"          | ..... | \$6.95 |
| ELRT134▲ | 1" x 3/4"          | ..... | \$6.95 |



### Codo Reductor

Utilice este codo reductor para adaptarse a una tubería de menor tamaño.

|      |             |       |        |
|------|-------------|-------|--------|
| ELRL | 3/4" x 1/2" | ..... | \$4.29 |
|------|-------------|-------|--------|



### T De Manguera Hembra Con Eslabón Giratorio

Una manera fácil de conectar dos líneas principales a una conexión de manguera.

|        |      |       |        |
|--------|------|-------|--------|
| ELFT   | 1/2" | ..... | \$2.29 |
| ELFT34 | 3/4" | ..... | \$4.95 |



### Manguera Macho en T

Use este accesorio en T para conectarlo a cualquier manguera y ajuste la rosca.

|        |      |       |        |
|--------|------|-------|--------|
| ELMT   | 1/2" | ..... | \$1.95 |
| ELMT34 | 3/4" | ..... | \$2.89 |



### Codo De Manguera Hembra Con Eslabón Giratorio

Cuando no hay espacio para usar una recta adecuado para iniciar un sistema.

|        |      |       |        |
|--------|------|-------|--------|
| ELFL   | 1/2" | ..... | \$1.71 |
| ELFL34 | 3/4" | ..... | \$3.79 |



### Cruzar

Un accesorio de 4 vías para conectar la tubería principal y conecte a varias filas.

|       |      |       |        |
|-------|------|-------|--------|
| ELX   | 1/2" | ..... | \$3.59 |
| ELX34 | 3/4" | ..... | \$8.95 |



### Zócalo de Easy Loc

Pegamentos sobre tubería de PVC del mismo tamaño ó en un accesorio deslizante más grande.

|           |                 |       |        |
|-----------|-----------------|-------|--------|
| EL34S     | 1/2" x 3/4" PVC | ....  | \$1.09 |
| EL34SPIG1 | 3/4" x 1" PVC   | ....  | \$1.69 |
| EL1SOC    | 1"              | ..... | \$1.95 |



### Espiga

Estos accesorios se pegarán en un accesorio de PVC del mismo tamaño.

|          |      |       |        |
|----------|------|-------|--------|
| EL12S    | 1/2" | ..... | \$1.14 |
| ELA34    | 3/4" | ..... | \$1.59 |
| EL1SPIG1 | 1"   | ..... | \$1.89 |



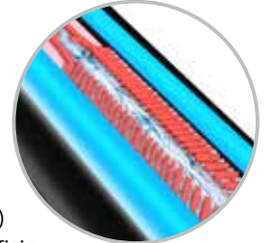
ELECCION DE LOS PRODUCTORES



## DRIP TAPE AQUA-TRAXX

Aqua-Traxx Azul es la última generación de tecnología de cinta de Toro. Cuenta con un innovador diseño de emisor que protege el laberinto de los escombros y maximiza la obstrucción resistencia lo que lo convierte en el método perfecto para regar cultivos en hileras y camas elevadas.

- Riego efectivo y de bajo costo para cultivos en hileras y camas elevadas
- Excelente eficiencia y uniformidad de riego
- Ideal para aplicaciones sobre el suelo, cubiertas con mantillo ó enterradas
- Ideal para sistemas de baja presión, funciona hasta 4 PSI
- Requiere solo filtración de malla 120 (filtros, págs. 18, 19 y 20)
- Use con accesorios de Drip Tape (pág. 13)
- Bajas presiones de operación, vea la tabla a continuación (reguladores, p. 21)
- Por lo general, dura hasta 7 años si está cubierto y de 2 a 5 años en la superficie



| Parte #                             | Mil | Espaciador entre Emisores | Tipo de Flujo | Flujo por 100' @ 8 PSI | Longitud de Rollo | Longitud Máxima de Fila | Precio Cada Uno |
|-------------------------------------|-----|---------------------------|---------------|------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|
| <b>15 Mil-Presión Máxima 15 PSI</b> |     |                           |               |                        |                   |                         |                 |
| TAZ1508HSR                          | 15  | 8" OC                     | High          | 40 GPH                 | 1,000'            | 200'                    | \$129.95        |
| TAZ1508LSR                          | 15  | 8" OC                     | Low           | 20 GPH                 | 1,000'            | 380'                    | \$129.95        |
| TAZ1508H                            | 15  | 8" OC                     | High          | 40 GPH                 | 4,000'            | 200'                    | \$339.95        |
| TAZ1508L                            | 15  | 8" OC                     | Low           | 20 GPH                 | 4,000'            | 380'                    | \$339.95        |
| TAZ1512H                            | 15  | 12" OC                    | High          | 27 GPH                 | 4,000'            | 280'                    | \$349.95        |
| TAZ1512L                            | 15  | 12" OC                    | Low           | 13 GPH                 | 4,000'            | 550'                    | \$349.95        |
| <b>8 Mil-Presión Máxima 15 PSI</b>  |     |                           |               |                        |                   |                         |                 |
| TAZ8045R                            | 8   | 4" OC                     | Med           | 60 GPH                 | 2,000'            | 140'                    | \$139.95        |
| TAZ804                              | 8   | 4" OC                     | Med           | 60 GPH                 | 7,500'            | 140'                    | \$349.95        |
| TAZ808H                             | 8   | 8" OC                     | High          | 40 GPH                 | 7,500'            | 200'                    | \$349.95        |
| TAZ808L                             | 8   | 8" OC                     | Low           | 20 GPH                 | 7,500'            | 380'                    | \$349.95        |
| <b>6 Mil-Presión Máxima 12 PSI</b>  |     |                           |               |                        |                   |                         |                 |
| TAZ606                              | 6   | 6" OC                     | Low           | 27 GPH                 | 10,000'           | 280'                    | \$379.95        |

## DRIPWORKS CINTA DE GOTEO

Empaquetado en un dispensador conveniente y fácil de almacenar. La ruta de flujo diseñada con precisión reduce las obstrucciones y la ranura de salida evita la retrosucción del suelo. Para crear un apretado sello, asegúrese de que la cinta esté tibia y flexible antes de colocar los accesorios de inicio de 5/8" (LSB/LSBSO) y accesorios finales (LSGS/LSPLUG).

- Mayor resistencia a las obstrucciones
- Obras sobre el suelo, cubiertas con mantillo ó enterradas
- Usar con accesorios/conexiones de cinta de 5/8"
- Dura años; la vida útil aumenta considerablemente si la cinta está cubierta

| Parte #     | Mil | Espaciador entre Emisores | Tipo de Flujo | Longitud de Rollo | Precio Cada Uno |
|-------------|-----|---------------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| TDE804100   | 8   | 4" OC                     | Medium        | 100'              | \$18.95         |
| TDE1508L100 | 15  | 8" OC                     | Low           | 100'              | \$18.95         |
| TDE1508H100 | 15  | 8" OC                     | High          | 100'              | \$18.95         |



# ACCESORIOS DE DRIP TAPE DE PRIMERA CALIDAD

## HAGA LA CONEXION CORRECTA

Todos estos accesorios fáciles de instalar funcionan con la mayoría de las marcas de Drip Tape.



### Cinta x Lengüeta de 1/4"

Para unir la cinta a la tubería principal. Simplemente perfora un agujero de 1/4" en la línea principal de la tubería, conecta la cinta a la cinta extremo de ajuste e inserte el extremo con púas en el agujero perforado. Permite un flujo de aprox. 80 GPH a 10 PSI.

LSB ..... \$0.59



### Cinta x Espiga de 1/4" Con Válvula

Para cerrar líneas individuales. El 1/4" del caudal de púas es de aprox. 80 GPH a 10 PSI.

LSBSO ..... \$2.29



### Cinta x Hembra de Manguera Giratoria

Para unir cinta a una manguera ó babero de manguera ó cualquier otra rosca de manguera macho.

LSF ..... \$1.89



### Acoplador de Cinta

Para unir dos secciones de cinta ó reparación de una línea.

LSC ..... \$0.89



### Cinta x Rosca de Tubo Macho de 1/2" Con Válvula

Este accesorio conecta una línea de cinta de goteo a una línea de goteo de 1/2" (FPT). También tiene una válvula de cierre incorporada para permitir que la línea de cinta de goteo para ser apagada manualmente.

LSV12M ..... \$2.29



### Cinta T

El Tape Loc T ramificará una línea de cinta de goteo a una línea de goteo de cinta existente. Simplemente corte la línea original de cinta e inserte el accesorio Tape T.

LST ..... \$2.39



### Adaptador de Cinta x PVC

Para correr cinta directamente desde la cabecera de PVC. Se pega en tubería de PVC de 1/2" ó en una conexión de PVC de 3/4".

LSSOC ..... \$1.09



### Cinta x Roscas de Tubo Macho de 1/2"

Al conectar tubos de PVC ó polivinílicos grandes, use esto para una fila removible de comienzo de alto flujo. Ideal para carreras largas.

LS12M ..... \$0.89



### Cinta x Rosca Macho Para Manguera

Esta rosca se utiliza para conectar una línea de goteo con cinta adhesiva a las roscas hembra de la manguera.

LSM ..... \$0.82



### Codo de Cinta

Para hacer giros cerrados en un jardín. La cinta no dará la vuelta a una curva de 90°.

LSL ..... \$2.19



### Cinta x Easy Loc

Para unir cinta al final de 1/2" de una tubería principal.

LSELC ..... \$1.65



### Acoplador de Cinta Con Válvula

El acoplador de cinta con válvula se puede utilizar para crear un cierre en cualquier lugar de una línea de Cinta de goteo. También se puede utilizar como acoplador de reparación para unir dos secciones con cinta de goteo.

LSCSO ..... \$2.29



### Cinta x Extremo de Manguera Macho Con Tapa

Este accesorio se usa para terminar una línea. El tapón de rosca facilita el lavado de las líneas.

LSMC ..... \$1.29



### Tapón Del Extremo de La Cinta

Este accesorio se utiliza para sellar una fila de cinta. El lazo en el extremo proporciona un agarre seguro para un fácil manejo.

LSPLUG ..... \$0.49



### Agarre de Cinta de Extremo de La Manga de Agarre

El extremo del manguito de agarre es una forma económica para terminar una línea de cinta de goteo.

LSGS ..... \$3.95/10

# LINEA DE GOTEO DE REMOJO VERSATIL

Las tuberías de línea de goteo se usa en todas las camas del jardín de demostración de DripWorks para cultivos en hileras, contenedores, y plantas ornamentales.



## TUBERIA DE GOTEO DE 1/4"

Ideal para jardineras pequeñas y medianas ó contenedores

- Flexible, fácil de usar
- Emisores preinstalados cada 6", 9" o 12"
- Ideal para sistemas alimentados por gravedad, camas de jardín, contenedores, y jardines fronterizos
- Presión máxima de operación 30 PSI
- Funciona hasta 2 PSI
- Utiliza conexiones estándar de 1/4" (pág. 15)



*Nota: Para garantizar un flujo uniforme, recomienda usar un regulador con tubería de riego por goteo. Ver pág. 21 para nuestros reguladores de 10-30 PSI.*



### Herramienta de Inserción Milagrosa

Es imprescindible para los paisajistas! ahorra tiempo y previene el dolor de manos al insertar tapones falsos ó transfiera las púas a un tubo de 1/4" ó línea de goteo de remojo. Sin golpe.

PUINS..... \$24.95

| Parte #                  | Largo del Rollo | Precio Cada Uno |
|--------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Espaciador de 6"</b>  |                 |                 |
| DSD6L                    | 50'             | \$14.95         |
| DSD6                     | 100'            | \$21.95         |
| DSD6500                  | 500'            | \$102.95        |
| <b>Espaciador de 9"</b>  |                 |                 |
| DSD9                     | 100'            | \$19.95         |
| DSD9500                  | 500'            | \$84.95         |
| <b>Espaciador de 12"</b> |                 |                 |
| DSD12                    | 100'            | \$14.95         |
| DSD12500                 | 500'            | \$71.95         |

| Flujo de línea de goteo de remojo por 100' |                      |             |        |        |
|--|----------------------|-------------|--------|--------|
| Espaciador                                 | Fila Máxima De Largo | Flujo (GPH) |        |        |
|  |                      | 10 PSI      | 20 PSI | 30 PSI |
| 6"   | 18'                  | 84          | 120    | 160    |
| 9"   | 25'                  | 56          | 80     | 107    |
| 12"  | 34'                  | 42          | 60     | 80     |
| Caudal por emisor::                        |                      | 0.42        | 0.60   | 0.80   |

*Para evitar el escurre en suelos arcillosos, reduzca el espacio entre hileras y el agua con mayor frecuencia durante períodos más breves.*

## MICROCONEXIONES DE 1/4"

Estos accesorios se utilizan con todos los microtubos estándar de 1/4" y tuberías de riego por goteo. Son con mayor frecuencia insertado en tubería principal de 1/2" y 3/4" usando uno de nuestros punzones.

Controle su flujo con uno de nuestros accesorios favoritos de 1/4"



14VFV

### Válvulas de Microflujo

Haga que cualquier mini-aspersor ó rociador sea ajustable. Úselo también en lugar de las púas de transferencia para controlar el flujo a plantas individuales. Utilice una válvula de púas con Tubería de 1/4" y línea de goteo de remojo; válvula roscada con elevadores rígidos.



14VFVT

- 14VFV-5 Válvula de Púas . . . . . \$3.49/5
- 14VFV-20 Válvula de Púas . . . . . \$12.95/20
- 14VFV-50 Válvula de Púas . . . . . \$29.95/50
- 14VFVT-5 Válvula Roscada. . . . . \$3.49/5
- 14VFVT-50 Válvula Roscada. . . . . \$29.95/50



### Púa de Transferencia

Nuestro conector más común para unir 1/4" tubería a la tubería principal (1/2" o 3/4"). También actúa como un acoplador para unir dos piezas de tubería de 1/4".

- 14TB-10 . . . . . \$1.49/10
- 14TB-50 . . . . . \$6.95/50



### Púa de Transferencia Larga

Un cuerpo largo y extremos cónicos hacen de este 1/4" púas de transferencia más fácil de manejar que las púas corta.

- 14LTB-10 . . . . . \$1.49/10
- 14LTB-50 . . . . . \$6.95/50

Más popular!



### Tapones Bidireccionales

Un tapón con dos púas de diferentes tamaños que se usa para reparar agujeros pequeños ó grandes en la tubería principal. Imprescindible si perforas un agujero en el lugar equivocado ó necesitas quitar un emisor de su tubería principal.

- 14GP2-10 . . . . . \$0.79/10
- 14GP2-100 . . . . . \$5.95/100



### Tapones de Una Sola Vía

Para tapar un agujero donde un 1/8" ó elimina la púa de 1/4". Se asienta plano en la línea del tubo principal. Úselo para terminar una línea de tubo de 1/4" ó tubería de goteo.

- 14GP1-10 . . . . . \$0.79/10
- 14GP1-100 . . . . . \$5.95/100



### Conector Roscado

Enrosque en la tubería de la línea principal para mantener los elevadores rígidos cortos en posición vertical. (10-32 base roscada.)

- 14WTTB-10 . . . . . \$1.69/10
- 14WTTB-50 . . . . . \$7.49/50



### Cruzar

Un accesorio de cuatro vías para tubería de 1/4".

- 14X-10 . . . . . \$3.95/10
- 14X-50 . . . . . \$17.95/50

### Codo



Úselo en cualquier lugar donde necesite tubos para girar un ángulo de 90°.

- 1490-10 . . . . . \$1.95/10
- 1490-50 . . . . . \$7.95/50



### T

Para derivar tubos de 1/4".

- 14T-10 . . . . . \$1.95/10
- 14T-50 . . . . . \$7.95/50



### Púa Roscada

Rosca para conector de púas. Se usa para conectar elevadores rígidos a tubería principal ó de 1/4". Se puede usar para conectar tubería de 1/4" a PVC. (10-32 fondo roscado.)

- 14WTBC-10 . . . . . \$1.95/10
- 14WTBC-50 . . . . . \$7.49/50



### Rosca Hembra Para Manguera x Conexiones de 1/4"

Utilice estos accesorios para conectar una sola línea de Tubería de polietileno de 1/4" a las roscas macho de la manguera en un grifo, filtro, temporizador ó manguera.

- H14CP Con lavadora de pantalla . . . \$2.39



### Tapon de Insectos

Quando use tubería de 1/4" en el lado de salida de emisores, un enchufe de insectos (Bug Plug) al final permite que el agua fluya pero evita que los insectos entren y líneas de obstrucción. ¡No para regular el flujo!

- 14BUG . . . . . \$1.39/10
- 14BUG . . . . . \$10.95/100



14RTB

18T

18TB

## MICROCONEXIONES DE 1/8"

Para la instalación de escupidores puntuales. Utilice un tubo de 1/8" de largo y una espiga de transferencia de 1/8" (18TB) ó una lengüeta de transferencia reductora (14RTB) para conectar el emisor a la tubería principal. Encuentra nuestros escupidores de punto en Dripworks.com.

- 18TB-10 1/8" Púa de Transferencia . . . . . \$1.49/10
- 18TB-50 1/8" Púa de Transferencia . . . . . \$6.49/50
- 14RTB-10 1/4" x 1/8" Púa de Transferencia . . . \$2.39/10
- 14RTB-50 1/4" x 1/8" Púa de Transferencia . . . \$9.95/50
- 18T-10 1/8" T . . . . . \$1.95/10
- 18T-50 1/8" T . . . . . \$8.95/50

## PERFORADORAS Y CORTADORAS ESPECIALES

Las herramientas que necesita para crear fácilmente orificios ó hacer un trabajo rápido de corte de tubos a medida.

**MEJOR VENDIDO!**

**Perforadoras Milagrosas:**

Este punzón funciona como una pistola de grapas. Deslizar la tubería de 1/2" o 3/4" completamente en el canal y apriete el mango. Marcas un gran trabajo mucho más fácil. Popular entre paisajistas y cultivadores comerciales.

PUM Punzón normal de 1/4" . \$14.95  
 PUMK Perforadora Grande\* . \$14.95

\*Para emisores más grandes como Vibra-Clean, en línea en Dripworks.com



**Perforadora Con Manga Morada**

Este es un perforador con manga cómodo, ergonómico. Es fácil de usar y hace un agujero limpio. Úselo para conectores de 1/4" y conectores de cinta de 3/8". Este punzón tiene una punta de acero y puede ser afilada con una rueda abrasiva.

PUPUR . . . . . \$9.95

**Perforar y Cortar**

La herramienta multiuso perforará un orificio de 1/4". Use con línea principal de polietileno de cualquier tamaño. La herramienta de corte cortará la tubería principal y PVC cédula 40 hasta 1". Una herramienta lo hace todo.

PUPCUT . . . . . \$15.95



**Cortadora de Tubos de Hidro-lluvia**

Esta herramienta es para cortar tubos de polietileno hasta de 1 1/4". Su hoja afilada también puede cortar tubo de goma y plástico!

POLYCUT▲ . . . . . \$15.95

**Perforadora de Bolsillo**

Perforará fácilmente orificios para conexiones de 1/4" ó emisores en tubería principal de 1/2". Tiene un soporte para ayudar al instalar la transferencia de púas ó ciertos emisores.

PUPKT . . . . . \$8.95



**Perforadora de Manga Naranja**

Úselo para hacer un orificio para conexiones de 1/4" y cinta adhesiva x para conexiones espigados de 1/4" (LSB o LSBO). Utilice el otro extremo para ayudar a insertar Mini-jets en poly de 1/4" de tubería.

PUO . . . . . \$9.95

**Perforadora Ajustable**

La guía de tubería ajustable acepta tubería de polietileno de 1/2", 3/4" y manguera ovalada de 1" o 1 1/2". Incluye punta grande (PUADJTLG) para hacer agujeros un poco más grandes que el tamaño estándar de 1/4" (conexiones LSB, LSBSO y EL14B). Boquilla estándar de 1/4" (PUADJTSM) disponible en Dripworks.com.

PUADJ\* . . . . . \$24.95

\*La herramienta de perforación ajustable puede variar en color.



Encuentre la herramienta de perforación adecuada para el trabajo que necesita hacer en DRIPWORKS.COM

## LINEA DE MICRO TUBOS PARA CADA NECESIDAD



Abastecerse de microtubos en los tamaños y materiales que busca con más frecuencia. Disponible en rollos de varias longitudes y caudales para todos los requisitos de su sistema. Simplemente inserte conexiones y emisores en el extremo. No se necesitan abrazaderas.



**Polietileno de 1/8"**

(.125" ID-.187" OD)  
 Flujo 15 GPH 30 PSI Max.

18100 100' Rollo . . . . . \$5.95  
 18500 500' Rollo . . . . . \$24.95  
 181000 1,000' Rollo . . . . . \$39.95



**Polietileno de 1/4"**

(.170" ID-.250" OD) Este es la tubería estándar de 1/4" que es utilizada con la mayoría de los emisores, miniaspersores, y pulverizadores. Flujo 30 GPH 30 PSI máx.

1450 50' Rollo . . . . . \$4.95  
 14100 100' Rollo . . . . . \$7.95  
 14500 500' Rollo . . . . . \$34.95  
 141000 1,000' Rollo . . . . . \$64.95



**Vinilo de 1/4"**

(.160" ID-.220" OD) Más suave y más flexible que el polietileno. No lo use a alta presión. Flujo 30 GPH 30 PSI máx.

1450V 50' Rollo . . . . . \$5.95  
 14100V 100' Rollo . . . . . \$8.95  
 14500V 500' Rollo . . . . . \$39.95  
 141000V 1,000' Rollo . . . . . \$79.95

**MANTENGA SU SISTEMA EN SU LUGAR**

Las estacas mantienen el tubo elevado y los sujetadores lo mantienen en su lugar



**A. Estaca ó Poste**

Una estaca de clip con 3' de tubo de vinilo de pared gruesa de ¼" y lengüeta de transferencia adjunto. Simplemente agregue un rociador ó nebulizadores.

|        |                    |               |                   |
|--------|--------------------|---------------|-------------------|
| STEZ13 | Estaca ó Poste 13" | .....\$6.95/5 | .....\$119.95/100 |
| SEZ17  | Estaca ó Poste 17" | .....\$7.95/5 | .....\$119.95/100 |

**B. Estaca de Clip**

El clip sostiene elevadores rígidos ó la tubería de ¼".

|      |                    |               |                  |
|------|--------------------|---------------|------------------|
| ST13 | Estaca de Clip 13" | .....\$2.95/5 | .....\$43.95/100 |
| S17  | Estaca de Clip 17" | .....\$4.49/5 | .....\$69.95/100 |

**C. Estaca Recta**

La estaca delgada y aerodinámica tiene una ranura para sujetar polietileno de ¼" tubería ó un elevador rígido. No es compatible con nuestro tubo de vinilo de ¼".

|        |                     |               |
|--------|---------------------|---------------|
| SA8-5  | Estaca recta de 8"  | .....\$2.79/5 |
| SA12-5 | Estaca recta de 12" | .....\$3.29/5 |
| SA16-5 | Estaca recta de 16" | .....\$6.95/5 |
| SA21-5 | Estaca recta de 21" | .....\$7.95/5 |

**D. Estaca Estabilizadora**

Estaca de metal con lazo en la parte superior para soportar elevadores rígidos.

|      |                              |               |                |
|------|------------------------------|---------------|----------------|
| SS14 | Estaca Estabilizadora de 14" | .....\$3.45/5 | .. \$59.00/100 |
|------|------------------------------|---------------|----------------|

**E. Elevador Rígido**

Un tubo rígido de ¼" de paredes gruesas para elevar aspersores ó miniaspersores. Cortar a la longitud deseada con tijeras de podar ó un cuchillo. Apoye con estacas estabilizadoras, rectas ó de clip. Use con accesorios roscados.

|      |                        |             |                  |
|------|------------------------|-------------|------------------|
| SR12 | Elevador Rígido de 12" | ...\$1.25/5 | .....\$23.00/100 |
| SR18 | Elevador Rígido de 18" | ...\$1.80/5 | .....\$34.00/100 |

**F. Sujetadores de 3"**

Una estaca en forma de U para mantener la tubería y los emisores de ¼" en su lugar.

|         |              |
|---------|--------------|
| SS3-10  | .....\$2.95  |
| SS3-100 | .....\$14.95 |

**G. Sujetadores de Alambre en Forma de U**

Más fuertes que el SBHD, estos sujetadores galvanizados de 6" funcionan bien en suelos ligeros ó pesados. Para tubería de ½" y ¾".

|          |                  |
|----------|------------------|
| SUHD-10  | .....\$2.95/10   |
| SUHD-100 | .....\$19.95/100 |

**H. Sujetadores de 5"**

Una estaca en forma de J para mantener los emisores y la tubería de ¼" en su lugar.

|         |                  |
|---------|------------------|
| SS5-10  | .....\$2.95/10   |
| SS5-100 | .....\$14.95/100 |

**I. Sujetadores de Alambre en Forma de J**

Para línea principal de 1/2" ó cinta de goteo, estas estacas de 7" son fáciles de usar.

|          |                  |
|----------|------------------|
| SBHD-10  | .....\$2.95/10   |
| SBHD-100 | .....\$19.95/100 |

**J. Estacas de apoyo de 6"**

Para tubería de ¼" y ½". Las estacas elevan y sostienen los microtubos, mantienen los insectos y la suciedad de la tubería y levante los emisores para facilitar la inspección.

|        |                |
|--------|----------------|
| SS6-10 | .....\$2.49/10 |
| SS6-50 | .....\$9.95/50 |

**K. Abrazaderas de Soporte con Clavos**

Abrazaderas de plástico con clavos de acero inoxidable para conectar tubos de ¼" ó ½" a superficies de madera.

|          |                                   |            |
|----------|-----------------------------------|------------|
| S14SC-10 | Abrazaderas Para Tubería de ¼"... | \$1.69/10  |
| S14SC-50 | Abrazaderas Para Tubería de ¼"... | \$6.95/50  |
| S12SC-10 | Abrazaderas Para Tubería de ½"... | \$3.69/10  |
| S12SC-50 | Abrazaderas Para Tubería de ½"... | \$14.95/50 |



# FILTROS DE JARDIN

Los filtros de malla eliminan sedimentos y desechos que pueden obstruir un sistema de goteo. Estos filtros de pantalla Home Garden se utilizan comúnmente para riego de tamaño pequeño de mediano sistemas con un suministro de agua relativamente limpio.

## TABLA DE COMPARACIÓN DE FILTRACIÓN

| Malla | Micron | Arena # |
|-------|--------|---------|
| 50    | 280    | N/A     |
| 100   | 152    | 11      |
| 150   | 104    | 16      |
| 200   | 73     | 20      |

Hay dos términos comunes que se usan para calificar la capacidad del filtrado. El primero es la malla, el número de hilos por pulgada. El segundo es el micrón, el tamaño máximo de partícula que puede pasar. A medida que aumenta el tamaño de la malla, el tamaño de la micra disminuye.

Explore nuestra selección completa de filtros en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)



### irritec

#### A. Irritec Filtros Con Rosca de Manguera

Use para sistemas más pequeños con agua limpia (9 GPM ó menos, hasta 80 PSI). Entrada giratoria FHT x salida MHT. Para limpiar la pantalla de acero inoxidable, simplemente retire la manguera tapa y sáquela.

|         |                   |         |
|---------|-------------------|---------|
| FYCH    | Malla 155, 20 GPM | \$13.95 |
| FYCH200 | Malla 200, 20 GPM | \$13.95 |

#### B. Irritec Filtros Con Rosca de Tubo Macho

Estos filtros de jardín doméstico se conectan a roscas de tubería hembra. No clasificado para uso bajo presión constante. Debe ser colocado después de temporizadores automáticos ó válvulas. La presión máxima es de 120 PSI. Use la válvula de drenaje para eliminar los desechos del lavado. Con malla inoxidable de acero/válvula de drenaje.

|           |                               |         |
|-----------|-------------------------------|---------|
| FYCP34155 | Malla MPT 155 de 3/4", 20 GPM | \$13.95 |
| FYCP34200 | Malla MPT 200 de 3/4", 20 GPM | \$13.95 |
| FYCP1155  | Malla MPT 155 de 1", 20 GPM   | \$13.95 |
| FYCP1200  | Malla MPT 200 de 1", 20 GPM   | \$13.95 |

#### C. Filtro en T

Use para sistemas más pequeños con agua limpia (9 GPM ó menos, hasta 80 PSI). Entrada giratoria FHT x salida MHT. Para limpiar la pantalla de acero inoxidable, simplemente retire la manguera tapa y sáquela.

|       |                          |         |
|-------|--------------------------|---------|
| FT    | Filtro en T de Malla 150 | \$11.95 |
| FT200 | Filtro en T de Malla 200 | \$10.95 |

*¡Reemplazos de pantalla disponibles en línea!*





# FILTROS DE GRAN TAMAÑO

Amiad tiene la reputación de hacer algunos de los filtros mejor diseñados en el mundo, con pantallas de acero inoxidable y roscas de tubo macho (MPT) en la entrada y salida. Estos grandes filtros son diseñado para manejar la presión constante (estática) de ser instalado antes de los temporizadores automáticos y válvulas Ideal para escombros y sedimentos.

**Compre pantallas de reemplazo en DRIPWORKS.COM**



## AMIAD SUPER T DE 2"

Filtros de presión constante con pantalla de tamaño doble (108 pulgadas cuadradas) para el doble del área de filtrado

- Flujo Máximo: 110 GPM
- Presión máxima: 145 PSI

FAM2ST155 155 Malla . . . \$379.95  
 FAM2ST200 200 Malla . . . \$379.95



## FILTROS ESTANDAR AMIAD

El marco fuertemente reforzado maneja presiones de hasta 140 PSI.  
 Nota: Los tamaños estandar de 1" y 1 1/2" de Amiad utilizan mallas del mismo tamaño.

| Parte #   | Tamaño del filtro (MPT) | Malla | GPM | Área de Filtro Sq. In. | Precio   |
|-----------|-------------------------|-------|-----|------------------------|----------|
| FAM34     | 3/4"                    | 155   | 13  | 17                     | \$34.95  |
| FAM34200  | 3/4"                    | 200   | 13  | 17                     | \$34.95  |
| FAM1      | 1"                      | 155   | 30  | 26                     | \$84.95  |
| FAM1200   | 1"                      | 200   | 30  | 26                     | \$84.95  |
| FAM112    | 1 1/2"                  | 155   | 66  | 26                     | \$109.95 |
| FAM112200 | 1 1/2"                  | 200   | 66  | 26                     | \$109.95 |
| FAM112SU  | 1 1/2"                  | 155   | 66  | 52                     | \$149.95 |
| FAM112SU2 | 1 1/2"                  | 200   | 66  | 52                     | \$149.95 |

## FILTROS DE ETIQUETAS DE AMIAD

La alternativa de menor costo puede manejar presiones de hasta 110 PSI.

Nota: Los filtros con etiqueta Amiad de 3/4" y 1" usan pantallas Amiad de 3/4". Los filtros con etiqueta Amiad de 1 1/2" utilizan superpantallas Amiad de 1 1/2".

| Parte #     | Tamaño del filtro (MPT) | Malla | GPM | Área de Filtro Sq. In. | Precio   |
|-------------|-------------------------|-------|-----|------------------------|----------|
| FAMCP34     | 3/4"                    | 155   | 13  | 17                     | \$19.95  |
| FAMCP34200  | 3/4"                    | 200   | 13  | 17                     | \$19.95  |
| FAMCP1      | 1"                      | 200   | 22  | 17                     | \$25.95  |
| FAMCP112    | 1 1/2"                  | 155   | 66  | 52                     | \$98.95  |
| FAMCP112200 | 1 1/2"                  | 200   | 66  | 52                     | \$98.95  |
| FAMCP2155   | 2"                      | 155   | 110 | 72                     | \$179.95 |
| FAMCP2200   | 2"                      | 200   | 110 | 72                     | \$179.95 |



## FILTROS DE DISCO ARKAL

Uno de los mejores filtros de disco en el mercado. Si tienes materia orgánica como algas en su suministro de agua (estanque, arroyo, lago, río), este es la ¡respuesta! Los discos apilados en los filtros Arkal son más duraderos y más fáciles de limpiar que las pantallas o cartuchos. Los discos deben ser removidos del cuerpo del filtro para su limpieza. La presión máxima es de 140 PSI. No para sedimentos.



## SUPER FILTROS DE DISCO ARKAL

Diseñado para sistemas de goteo más grandes ó donde el agua tiene más algas ó otros desechos orgánicos. el juego de discos es casi el doble del tamaño de un Filtro estándar de Arkal, que proporciona una cantidad mucho mayor de capacidad de filtración y un mayor caudal. Presión máxima 140 PSI. No para sedimento.

| Parte #  | Tamaño de Filtro (MPT) | Malla | GPM | Área de Filtro Sq. In. | Precio   |
|----------|------------------------|-------|-----|------------------------|----------|
| FA34     | ¾"                     | 140   | 12  | 24.8                   | \$37.95  |
| FA1      | 1"                     | 140   | 26  | 48.9                   | \$109.95 |
| FA1200   | 1"                     | 200   | 26  | 48.9                   | \$109.95 |
| FA112140 | 1½"                    | 140   | 35  | 48.9                   | \$156.95 |
| FA112200 | 1½"                    | 200   | 35  | 48.9                   | \$156.95 |

| Parte #    | Tamaño de Filtro (MPT) | Malla | GPM | Área de Filtro Sq. In. | Precio   |
|------------|------------------------|-------|-----|------------------------|----------|
| FA1140SUP  | 1"                     | 140   | 35  | 86.5                   | \$159.95 |
| FA1200SUP  | 1"                     | 200   | 35  | 86.5                   | \$159.95 |
| FA112140SU | 1½"                    | 140   | 52  | 86.5                   | \$199.95 |
| FA112200SU | 1½"                    | 200   | 52  | 86.5                   | \$199.95 |

The ¾" Arkal is not available in 200 Mesh.



## FILTROS DE DISCO DUAL LIGEROS ARKAL DE 2"

Sustancialmente más grande que cualquiera de nuestros otros filtros de pantalla ó disco. Él el área de filtrado es casi el doble grande como el filtro Arkal de 1½". No para sedimento.

- Presión máxima: 116 PSI
- Largo: 16 5/16" Ancho: 10¼"
- Peso: 6.6 lb.
- Distancia entre entrada y salida: 10¼"

| Parte #  | Tamaño de Filtro (MPT) | Malla | GPM | Área de Filtro Sq. In. | Precio   |
|----------|------------------------|-------|-----|------------------------|----------|
| FADL2140 | 2"                     | 140   | 110 | 147                    | \$295.95 |
| FADL2200 | 2"                     | 200   | 110 | 147                    | \$295.95 |



## FILTROS LIMPIOS POR GIRO

Un componente esencial de un sistema de riego. El diseño único mantiene efectivamente los escombros en movimiento a través del elemento de la pantalla hacia la cuenca, donde se recoge. Ideal para eliminar desechos pesados como arena. Nota: El filtro debe colocarse horizontalmente en la línea. Máximo presión 150 psi. Pequeños tamaños de filtro Spin Clean disponible en línea en [Dripworks.com](http://Dripworks.com).

| Parte # | Tamaño de Filtro (MPT) | Malla | GPM | Área de Filtro Sq. In. | Precio   |
|---------|------------------------|-------|-----|------------------------|----------|
| FSC112  | 1 ½"                   | 150   | 55  | 60.8                   | \$389.95 |
| FSC2    | 2"                     | 150   | 120 | 60.8                   | \$439.95 |

Quando sea el momento de reemplazar su disco de filtro, encuentre el suyo en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)



## REGULADORES DE PRESION

Un regulador reduce la presión del agua entrante (PSI) que es demasiado alta para los sistemas de goteo. Los reguladores (excepto la válvula de límite Senninger) deben colocarse abajo de las válvulas ó temporizadores para evitar daños por presión constante.

### MEJOR VENDIDO!



#### Reguladores de Jardín Senninger

Nuestro regulador más vendido. es ideal para sistemas de goteo de bajo volumen. Resistente a impactos cuerpo (3½" de largo). FHT x MHT para usar con filtros en T, filtros en línea ó Filtros Y Roscados Manguera. El rango de flujo es 0.5-7 GPM.

|        |              |       |        |
|--------|--------------|-------|--------|
| PRSG10 | 10 PSI, 90°  | ..... | \$9.95 |
| PRSG20 | 20 PSI, 100° | ..... | \$9.95 |
| PRSG30 | 30 PSI, 110° | ..... | \$9.95 |
| PRSG40 | 40 PSI, 120° | ..... | \$9.95 |

### FLUJO ALTO (10-32 GPM)



#### Rosca de Tubería x Rosca de Tubería

1¼" FPT x 1" FPT

|        |              |       |         |
|--------|--------------|-------|---------|
| PRSH10 | 10 PSI, 90°  | ..... | \$29.95 |
| PRSH30 | 30 PSI, 110° | ..... | \$29.95 |

### FLUJO MEDIO (2-20 GPM)



#### Rosca de Tubería x Rosca de Tubería

¾" FPT x ¾" FPT

|          |              |       |         |
|----------|--------------|-------|---------|
| PRSMPP12 | 12 PSI, 90°  | ..... | \$14.95 |
| PRSMPP20 | 20 PSI, 100° | ..... | \$14.95 |
| PRSMPP30 | 30 PSI, 110° | ..... | \$14.95 |
| PRSMPP40 | 40 PSI, 120° | ..... | \$14.95 |

### FLUJO BAJO (0.5-8 GPM)



#### Rosca de Manguera x Rosca de Manguera

FHT x MHT para usar con filtros en T, en línea filtros ó filtros en Y con rosca de manguera (pág. 18)

|          |              |       |         |
|----------|--------------|-------|---------|
| PRSLHH12 | 12 PSI, 90°  | ..... | \$12.95 |
| PRSLHH20 | 20 PSI, 100° | ..... | \$12.95 |
| PRSLHH30 | 30 PSI, 110° | ..... | \$12.95 |



#### Rosca de Tubería x Rosca de Manguera

¾" FPT x MHT para uso con tubería rosca Y filtros.

|          |             |       |         |
|----------|-------------|-------|---------|
| PRSLPH12 | 12 PSI, 90° | ..... | \$12.95 |
|----------|-------------|-------|---------|



#### Rosca de Tubería x Rosca de Tubería

¾" FPT x ¾" FPT para uso con tubería rosca filtros Y.

|      |              |       |         |
|------|--------------|-------|---------|
| PR12 | 12 PSI, 90°  | ..... | \$11.95 |
| PR20 | 20 PSI, 100° | ..... | \$11.95 |



#### Rosca de Tubería x Rosca de Manguera

¾" FPT x MHT

|           |              |       |         |
|-----------|--------------|-------|---------|
| PRSMPPH12 | 12 PSI, 90°  | ..... | \$14.95 |
| PRSMPPH30 | 30 PSI, 110° | ..... | \$14.95 |



#### Rosca de Tubería x Rosca de Tubería

1" FPT x 1" FPT

|        |              |       |         |
|--------|--------------|-------|---------|
| PR1S12 | 12 PSI, 90°  | ..... | \$15.95 |
| PR1S25 | 25 PSI, 105° | ..... | \$15.95 |
| PR1S40 | 40 PSI, 120° | ..... | \$15.95 |

### PRESION CONSTANTE



#### Válvulas de Límite Senninger

Utilice estos reguladores de presión constante antes de temporizadores, válvulas y cierres para reducir presión de línea y extender la vida útil del sistema. La presión de entrada máxima es de 125 PSI. El rango de flujo es de 0,5 a 18 GPM. FPT x FPT.

|         |            |       |         |
|---------|------------|-------|---------|
| PRLV10  | 10 PSI, ¾" | ..... | \$24.95 |
| PRLV20  | 20 PSI, ¾" | ..... | \$24.95 |
| PRLV30  | 30 PSI, ¾" | ..... | \$24.95 |
| PRLV40  | 40 PSI, ¾" | ..... | \$24.95 |
| PR1LV30 | 30 PSI, 1" | ..... | \$24.95 |

Nota: Cuando el sistema no está funcionando, un límite de 30 PSI la válvula permitirá hasta 45 PSI en el sistema.

Haga clic para conversar sobre cómo elegir el regulador derecho en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)

FPT = Rosca hembra para tubo, FHT = Rosca hembra para manguera, MPT = Rosca macho para tubo, MHT = Rosca macho para manguera  
\*Cantidad de presión estática entrante que el regulador puede manejar.

## MANGUERAS DE EXTENSIÓN, CIERRES, DIVISORES Y CONEXIONES RÁPIDAS

Personaliza tu sistema de riego por goteo con accesorios de alta calidad.



### Manguera de Extensión de Alta Presión

Cuando un conjunto de válvula es tan grande que hace hincapié en un babero de manguera, bájelo al suelo con una manguera de extensión de alta presión. Diseñado para presión constante. FHT x MHT extremos de Bronce. Presión máxima de trabajo de 150 PSI.

HPEX3▲ Manguera de extensión de 3' . . \$18.95  
HPEX5▲ Manguera de extensión de 5' . . \$23.95



### Protector de Manguera – Temporizador de Ahorro

Proteja su temporizador instalando este reloj de alta presión de 8" manguera entre el grifo y el temporizador. Diseñado para presión constante.

HPSAV▲ . . . . . \$13.95



### Divisor de PVC de 3 Vías

Un divisor de PVC de ¾" con rótula de bronce fabricado por DripWorks para usar con varios temporizadores. Utilizar con extensión de manguera arriba.

HSPL3▲ Divisor de 3 Vías. . . . . \$14.95  
HSPL3SO▲ Divisor de 3 Vías con 3 Cierres HSO . . . . . \$19.95



### Tapon de Manguera Hembra

Proteja su sistema de goteo de la suciedad y los insectos cuando se desconecta de la fuente de agua.

HPLUG▲ . . . . . \$1.49



### Divisor de 4 Vías de Bronce

Un divisor de bronce para trabajo pesado con Válvulas y manguera giratoria. Usar con manguera extensión a la izquierda.

HSPL4B▲ . . . . . \$29.95



### Cierre de Manguera

Este cierre manual de rosca de manguera es muy útil para tener al final de una manguera.

HSO Plástico . . . . . \$1.95  
HSOBR▲ Bronce con Giratoria . . \$7.95



### Adaptadores de Ángulo de Grifo con Giratorios

Utilice estos accesorios para adaptar un grifo que está demasiado cerca del suelo ó para cambiar el ángulo de un grifo de manguera. Todos tienen extremos de manguera estándar.

HFAA90▲ PVC 90° Adaptador. . . \$7.35  
HFAVBR▲ Adaptador de Bronce de 45° con Cierre. . . . . \$8.95  
HFAA▲ PVC 45° Adaptador. . . \$7.95



### Mangueras Y con Válvulas

Ejecute dos sistemas de goteo (con o sin temporizadores) de un grifo o dejar una salida disponible para una manguera de jardín.

HYV Plástico . . . . . \$3.29  
HYVBR▲ Bronce con Giratoria . . \$12.95  
HYVHI▲ Manguera de Paso Completo de Bronce Y con Giratoria. . . . . \$23.95



### Conectores de Manguera de Alto Flujo

Los accesorios de manguera de puerto completo para servicio pesado permiten para un mayor flujo a un precio menor que el bronce arriba. Estos tienen un cierre fácil de agarrar manijas y entradas giratorias hembra.

HSOHPL Cierre de manguera (plástico) . . . . . \$6.95  
HSOAL▲ Cierre de manguera (Aluminio) . . . . . \$10.95  
HYVHPL Manguera Y (plástico) . . \$8.95  
HYVAL▲ Manguera Y (Aluminio) . . \$13.95

## CONVERSIÓN FÁCIL: ASPERSORES PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE GOTEO

Este accesorio tiene una entrada FPT de ½" para convertir césped elevadores de rociadores a un sistema de goteo.



### Codo de manguera macho FPT de ½" (con cierre)

Para iniciar un sistema de goteo; conectar una manguera filtro roscado (pág. 18), luego comienza con una manguera femenina (ELFH, p. 11).

RLSO▲ . . . . . \$3.79



### Válvulas de Descarga

La válvula de descarga se abre cuando cae la presión. Debajo de 2.5 PSI para drenar el agua estancada en la líneas de suministro y evitar el goteo prolongado en tus plantas y plántulas.

VFH Rosca de Manguera Hembra. . . \$1.29  
VFP Rosca de Tubo Hembra ¾" . . . \$1.29

# ENCUENTRE EL MONTAJE ADEQUADO

Al conectar los conectores a su grifo para iniciar su sistema de goteo, el orden de montaje es importante. Adaptadores puede usarse para conectar componentes roscados de tubería a roscas de manguera. Use una extensión de manguera de alta presión cuando conecta el conjunto al grifo. Los temporizadores no deben descansar directamente en el suelo.



Ver es comprender: navegue por nuestros diagramas de ensamblaje en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)

## HAGA LA CONEXIÓN CORRECTA CON LOS ADAPTADORES DE MANGUERA A TUBO

No todos los componentes de un sistema tienen el mismo tipo y tamaño de hilos. Use estos accesorios para conectar hilos diferentes. Agregue cinta selladora de roscas en las conexiones roscadas para tuberías para evitar fugas. Nota: Las roscas de las mangueras son siempre de tamaño uniforme.



### Manguera Hembra x Tubo Hembra de 3/4"

- AFHFP▲ Dura PVC Giratoria . . . \$3.45
- AFHFPBS▲ Giratorio de Bronce . . . \$4.95



### Manguera Macho x Tubería Macho de 3/4"

- AMHMP▲ Polipropileno . . . \$0.59
- AMHMPB▲ Bronce Macizo . . . \$4.49



### Manguera Hembra x Tubería Macho de 3/4"

- AFHMP▲ Dura PVC Giratoria . . . \$3.45
- AFHMPB▲ Bronce Macizo . . . \$4.49



### Manguera Hembra x Tubo Hembra

- AFHFH▲ Dura PVC Giratoria . . . \$3.95
- AFHFHBS▲ Giratorio de Bronce . . . \$4.95



### Manguera Macho x Manguera Macho

- AMHMH▲ Plástico . . . \$1.29
- AMHMHBA▲ Bronce Macizo . . . \$4.49



### Manguera Macho x Tubería Macho de 3/4"

- AFPMH▲ PVC . . . \$1.79
- AFPMHBA▲ Bronce Macizo . . . \$3.95



### Pegamento de PVC x Extremo de la Manguera

Tenemos extremos de manguera hembra y macho para tubería de PVC. Los accesorios AFHI y AMHI se pega en tubería de PVC de 1/2" ó en tiras de PVC de 3/4" accesorios (ver págs. 46-47).

- AFHI Giratorio de Manguera Hembra . . . \$1.79
- AMHI Manguera Macho . . . \$1.29
- AMHI12\* 1/2" x Manguera Macho . . . \$0.99

\*Se pega en accesorios de PVC de 1/2".

## ACCESORIOS DE PUAS RESISTENTES

Fijación fuerte para sistemas de mayor presión.



| Comienzo de Manguera Hembra (Giratoria) |        |        |
|---|--------|--------|
| Parte #                                 | Tamaño | Precio |
| BFHDURA▲                                | ½"     | \$4.35 |
| BFH34DURA▲                              | ¾"     | \$4.95 |
| BFH1▲                                   | 1"     | \$4.95 |



| Extremo de Manguera Macho |        |        |
|---------------------------|--------|--------|
| Parte #                   | Tamaño | Precio |
| BMH▲                      | ½"     | \$2.85 |
| BMH34▲                    | ¾"     | \$2.95 |
| BMH1▲                     | 1"     | \$3.25 |



| Acoplador |        |        |
|-----------|--------|--------|
| Parte #   | Tamaño | Precio |
| BCDURA▲   | ½"     | \$1.25 |
| BC34DURA▲ | ¾"     | \$1.45 |
| BC1▲      | 1"     | \$1.45 |



| Acoplador Reductor |         |        |
|--------------------|---------|--------|
| Parte #            | Tamaño  | Precio |
| BRC3412▲           | ¾" x ½" | \$1.65 |
| BRC112▲            | 1" x ½" | \$2.75 |
| BRC134▲            | 1" x ¾" | \$2.75 |

Las roscas de las mangueras son siempre del mismo tamaño. Estos accesorios están hechos de PVC cédula 40 plástico y puede variar en color.



| T         |        |        |
|-----------|--------|--------|
| Parte #   | Tamaño | Precio |
| BTDURA▲   | ½"     | \$2.65 |
| BT34DURA▲ | ¾"     | \$4.85 |
| BT1▲      | 1"     | \$4.85 |



| T Reductor |          |        |
|------------|----------|--------|
| Parte #    | Tamaño   | Precio |
| BRT3412▲   | ¾" x ½"  | \$3.25 |
| BRT134▲    | 1" x ¾"  | \$3.75 |
| BRT112▲    | 1" x ½"  | \$3.75 |
| BRT11212▲  | 1½" x ½" | \$8.45 |
| BRT1121▲   | 1½" x 1" | \$8.45 |



| Codo      |        |        |
|-----------|--------|--------|
| Parte #   | Tamaño | Precio |
| BLDURA▲   | ½"     | \$2.45 |
| BL34DURA▲ | ¾"     | \$2.95 |
| BL1▲      | 1"     | \$3.25 |



| Tapon   |        |        |
|---------|--------|--------|
| Parte # | Tamaño | Precio |
| BP▲     | ½"     | \$1.85 |
| BP34▲   | ¾"     | \$1.95 |
| BP1▲    | 1"     | \$2.95 |



| Extremo de Tubería Hembra |        |        |
|---------------------------|--------|--------|
| Parte #                   | Tamaño | Precio |
| BFP12▲                    | ½"     | \$4.45 |
| BFP34▲                    | ¾"     | \$4.95 |
| BFP1▲                     | 1"     | \$5.45 |



| Extremo de Tubería Macho |        |        |
|--------------------------|--------|--------|
| Parte #                  | Tamaño | Precio |
| BMP12▲                   | ½"     | \$1.05 |
| BMP34▲                   | ¾"     | \$1.25 |
| BMP1▲                    | 1"     | \$1.29 |



| Valvulas* |        |         |        |
|-----------|--------|---------|--------|
| Parte #   | Tamaño | Tubo ID | Precio |
| BVA▲      | ½"     | .600"   | \$2.59 |
| BVA34▲    | ¾"     | .820"   | \$3.95 |
| BVA1▲     | 1"     | --      | \$5.79 |

\*Estas válvulas no son de PVC.

¿No ves lo que necesitas?  
Dirígete a DRIPWORKS.COM

### Abrazaderas de Prensado de Acero Inoxidable

Estas abrazaderas sin huecos son económicas solución comercial e industrial aplicaciones Son fáciles de instalar, seguros a 100 PSI, y no se aflojará con el tiempo. Las abrazaderas de engaste deben cortarse para retirarlas. No son reutilizables.

- BOSS12 Abrazadera para tubería de goteo de ½" \$2.80/10 \$20.00/100
- BOSS34 Abrazadera para tubería de goteo de ¾" \$3.20/10 \$25.00/100
- BOSS1 Abrazadera para manguera ovalada de 1" \$3.50/10 \$28.00/100
- BOTOOL Herramienta que prensa. . . . \$34.95



### Abrazaderas Para Tubos de Acero Inoxidable

Acero inoxidable Americano de alta calidad abrazaderas con bandas y engranajes inoxidables. Más fuerte y duradero que las importaciones estándar con solo bandas de acero inoxidable. Uso en accesorios de púas cuando la presión es más de 20 PSI.

- BSHC12 Abrazadera de ½" Tamaño #8 \$20.95/10
- BSHC Abrazadera de ½" o ¾" Tamaño #12 . . . . . \$22.90/10
- BSHC1 Abrazadera de 1" Tamaño #16 \$22.95/10



Nota: No cabe en tuberías de polietileno de alta densidad (HDPE) de paredes más gruesas. Instalar con la Herramienta Crimpadora (BOTOOL).

# EMISORES DE GOTEO EFECTIVOS

¿Baja presión? ¿Espaciamento desigual de las plantas? ¿Agua sucia? Vea estos emisores de compensación sin presión de bajo costo. Recomendamos usar un regulador de presión de 20 PSI o menos (pág. 21) con estos emisores.

**ELECCION DE LOS PRODUCTORES**



*Ideal para té de compost!*

## NON-PLUGGING GOTERO

Si su suministro de agua está muy sucio (estanque ó acequia de riego) y los filtros de malla fina se obstruyen rápidamente, esta es la respuesta. Primero usa un filtro de malla grueso de malla 30-50 para capturar partículas grandes. Entonces usa estos Emisores que no se obstruyen, que expulsan partículas que obstruirán la mayoría de los demás emisores. Se requiere un mínimo de 15 PSI para que estos emisores funcionen correctamente. No es un emisor en línea. Úselo al final de un tubo de ¼" ó instálelo directamente en la línea principal. Flujo a 20 PSI.

DNP1 1 GPH ..... \$9.95/10 ... \$89.95/100



## POT DRIPPER GOTERO

Use con tubería de ¼" para hacer su propio tubo emisor en línea. Puede también agregarse a las líneas existentes de ¼" en cualquier momento. Perfecto para desniveles de plantas espaciadas. Para plantas más grandes, simplemente agregue más emisores. Para usar, cortar tubo donde quieres un emisor é inserte los extremos con púas. Usar una tapón (pág. 15) para terminar la línea. Flujo a 15 PSI.

|            |                     |            |
|------------|---------------------|------------|
| DTMIL12-10 | ½ GPH (rojo) .....  | \$2.95/10  |
| DTMIL12-50 | ½ GPH (rojo) .....  | \$11.95/50 |
| DTMIL1-10  | 1 GPH (negro) ..... | \$2.95/10  |
| DTMIL1-50  | 1 GPH (negro) ..... | \$11.95/50 |
| DTMIL2-10  | 2 GPH (verde) ..... | \$2.95/10  |
| DTMIL2-50  | 2 GPH (verde) ..... | \$11.95/50 |

Nota: la tubería de ¼" tiene un flujo máximo de alrededor de 30 GPH. No coloque demasiado ó muchos emisores en cualquier línea de ¼".



## POT DRIPPER GOTERO

Este es un gotero de contenedor básico con una estaca de sujeción de 2" y una entrada roscada. Nota: un ¼" lengüeta de transferencia (14 TB, pág. 15) y se necesitan tubos de ¼" para que conecte este emisor ala línea principal. Los goteros también pueden utilizarse con tubería de 1/8" y accesorios (págs. 15,16). Flujo a las 15 PSI.

|        |                     |                           |
|--------|---------------------|---------------------------|
| DPOT12 | ½ GPH (red) .....   | \$3.95/10 ... \$31.95/100 |
| DPOT1  | 1 GPH (black) ..... | \$3.95/10 ... \$31.95/100 |



## TAKE-APART GOTERO

Los emisores desmontables tienen una tapa de bloqueo que se puede quitar para limpiarlos. El extremo de la púa biselado es la entrada y el extremo de la bandera es el toma de corriente. Estos emisores son ideales para sistemas de baja presión. Funciona abajo a 4 PSI. Flujo a 15 PSI.

|          |                     |             |
|----------|---------------------|-------------|
| DTA1-10  | 1 GPH (negro) ..... | \$2.49/10   |
| DTA1-50  | 1 GPH (negro) ..... | \$10.95/50  |
| DTA1-100 | 1 GPH (negro) ..... | \$19.95/100 |
| DTA2-10  | 2 GPH (azul) .....  | \$2.49/10   |
| DTA2-50  | 2 GPH (azul) .....  | \$10.95/50  |
| DTA2-100 | 2 GPH (azul) .....  | \$19.95/100 |
| DTA4-10  | 4 GPH (verde) ..... | \$2.49/10   |
| DTA4-50  | 4 GPH (verde) ..... | \$10.95/50  |
| DTA4-100 | 4 GPH (verde) ..... | \$19.95/100 |

Nota: El extremo de la bandera es la salida.

# RIEGO PRECISO



## EL PRODUCTO ELEJIDO EN LOS VIÑEDOS DEL NORTE DE CALIFORNIA



## PERCHAS DE ENRODAJE

Perchas de plástico resistentes a los rayos UV utilizadas para suspender 1/2" ó tubería de 3/4" en alambre enrejado. Usado en viñedos, huertos é invernaderos.

STRE 1/2" ..... \$1.20/10..... \$11.00/100  
STRE34 3/4" ..... \$3.90/10..... \$32.00/100



### MEJOR VENDIDO!

#### A. Woodpecker PC Gotero

¡El emisor de PC de alta resistencia! El diafragma de goma es el más grande disponible y es el menos probable que se tape. Entrada y salida de 1/4". Presión rango de 15-50 PSI.

|            |                           |             |
|------------|---------------------------|-------------|
| DNPC12-25  | 1/2 GPH (rojo).....       | \$15.95/25  |
| DNPC12-100 | 1/2 GPH (rojo).....       | \$54.95/100 |
| DNPC1-25   | 1 GPH (negro).....        | \$15.95/25  |
| DNPC1-100  | 1 GPH (negro).....        | \$54.95/100 |
| DNPC2-25   | 2 GPH (verde).....        | \$15.95/25  |
| DNPC2-100  | 2 GPH (verde).....        | \$54.95/100 |
| DNPC6-25   | 6 GPH (naranja).....      | \$15.95/25  |
| DNPC6-100  | 6 GPH (naranja).....      | \$54.95/100 |
| DNPBUG     | Tapón Contra Insectos ... | \$2.89/10   |
|            | (permite el flujo).....   | \$25.95/100 |
| DNPCAP     | Tapas de Cierre.....      | \$3.95/10   |
|            | .....                     | \$32.95/100 |

#### B. Woodpecker Jr. PC Gotero

Un emisor versátil para jardines, invernaderos, huertos y jardines traseros. Una característica única es que no comenzará a emitir agua hasta que todo el sistema alcance 7 libras de presión (PSI). Esto es ideal para invernaderos donde incluso el riego es necesario ó plantaciones en laderas en diferentes elevaciones. Entrada y salida de 1/4" rango de presión de 10-50 PSI.

|            |                     |             |
|------------|---------------------|-------------|
| DNJR12-25  | 1/2 GPH (rojo)..... | \$11.95/25  |
| DNJR12-100 | 1/2 GPH (rojo)..... | \$42.95/100 |
| DNJR1-25   | 1 GPH (gris).....   | \$11.95/25  |
| DNJR1-100  | 1 GPH (gris).....   | \$42.95/100 |
| DNJR2-25   | 2 GPH (verde).....  | \$11.95/25  |
| DNJR2-100  | 2 GPH (verde).....  | \$42.95/100 |

Los emisores compensadores de presión son ideales para lograr una distribución uniforme del agua cuando su sistema de riego por goteo recorre grandes distancias, como plantar en hileras largas ó cuando se trata de terrenos irregulares ó montañosos



## COBRA STAKE GOTEROS DE ESTACA

Un gotero de espiga para paisajismo que entrega cantidades precisas de agua directamente a la zona de la raíz. Requiere una longitud de tubería de ¼" y una lengüeta de transferencia (pág. 15) para conectar el emisor a la tubería principal. Se utiliza en viveros, portainjertos y aplicaciones de paisajismo. Lavado automático, use un gotero de PC. Longitud de la apuesta de 5 pulgadas. Rango de presión de 15-45 PSI.

|            |                         |             |
|------------|-------------------------|-------------|
| DCOB12-5   | ½ GPH (rojo) . . . . .  | \$3.49/5    |
| DCOB12-100 | ½ GPH (rojo) . . . . .  | \$49.95/100 |
| DCOB1-5    | 1 GPH (negro) . . . . . | \$3.49/5    |
| DCOB1-100  | 1 GPH (negro) . . . . . | \$49.95/100 |
| DCOB2-5    | 2 GPH (verde) . . . . . | \$3.49/5    |
| DCOB2-100  | 2 GPH (verde) . . . . . | \$49.95/100 |

DCIL

DCSTK



## CETA PC GOTEROS DE ESTACA

Disponible para instalación en línea ó al final de la línea. Desmontar para facilitar la limpieza. Rango de presión de 10-50 PSI.

|            |                            |             |
|------------|----------------------------|-------------|
| DCSTK-10   | 1 GPH Final de Línea . . . | \$8.95/10   |
| DCSTK -100 | 1 GPH Final de Línea . . . | \$75.95/100 |
| DCIL-10    | 1 GPH En línea. . . . .    | \$8.95/10   |
| DCIL-100   | 1 GPH En línea. . . . .    | \$75.95/100 |



## PINCH DRIP GOTEROS

Este emisor autolimpiante se encuentra casi plano sobre la tubería principal para que no se dañe fácilmente. Diseñado para una fácil instalación con el dedo pulgar. Entrada con púas de ¼" y salida con niple de ¼". Rango de presión de 15-45 PSI.

|            |                         |             |
|------------|-------------------------|-------------|
| DPCH12-10  | ½ GPH (rojo) . . . . .  | \$3.79/10   |
| DPCH12-100 | ½ GPH (rojo) . . . . .  | \$29.95/100 |
| DPCH1-10   | 1 GPH (negro) . . . . . | \$3.79/10   |
| DPCH1-100  | 1 GPH (negro) . . . . . | \$29.95/100 |
| DPCH2-10   | 2 GPH (verde) . . . . . | \$3.79/10   |
| DPCH2-100  | 2 GPH (verde) . . . . . | \$29.95/100 |



## CETA PC GOTEROS

Estos emisores de PC autolimpiantes tienen una lengüeta de ¼" en tanto de entrada como de salida. Desmontar para facilitar la limpieza. Rango de presión de 15-45 PSI.

|            |                         |             |
|------------|-------------------------|-------------|
| DC12PC-10  | ½ GPH (rojo) . . . . .  | \$3.95/10   |
| DC12PC-100 | ½ GPH (rojo) . . . . .  | \$32.95/100 |
| DC1PC-10   | 1 GPH (negro) . . . . . | \$3.95/10   |
| DC1PC-100  | 1 GPH (negro) . . . . . | \$32.95/100 |
| DC2PC-10   | 2 GPH (verde) . . . . . | \$3.95/10   |
| DC2PC-100  | 2 GPH (verde) . . . . . | \$32.95/100 |

**¿Cuál es el mejor emisor para sus necesidades? Descúbrelo en DRIPWORKS.COM**

## UNETE A NUESTRA COMUNIDAD

Estás invitado a seguirnos en Facebook, YouTube, Instagram y Pinterest. Además de disfrutar de ofertas exclusivas, es una excelente manera de compartir cómo usaste Productos DripWorks para completar su proyecto de granja o jardín y para comprobar qué otros miembros de la comunidad están haciendo. Sólo estamos satisfechos cuando usted está exitoso.

@DripWorksUSA    



# VAMOS A CONSEGUIRTE LO QUE NECESITAS.

Tenemos formas fáciles de ordenar, formas rápidas de envío y devoluciones sin problemas

## CUATRO MANERAS FÁCILES DE HACER UN PEDIDO

- EN LÍNEA** en Dripworks.com
- LLÁMENOS** sin cargo al 844.849.9573  
**Marzo - Junio 30** Lun.-Vie. 7 am a 5 pm PST Cerrado Sab. y Dom.  
**Julio - Feb 28** Lun.-Vie. 8 am a 4 pm PST Cerrado Sab. y Dom.
- FAX** 707.459.9645
- VISITE** nuestra tienda minorista y jardín de demostración  
190 Sanhedrin Circle, Willits, CA 95490  
Horario de la tienda Mon.-Fri. 9 am-4 pm PST

## ENVIO Y ENTREGA

Por lo general, enviamos los pedidos dentro de las 24 horas. Le notificaremos si un artículo está pendiente.

### Opciones de Envío:

- Servicio de Entrega Terrestre**  
Para proporcionar la entrega más rápida a su ubicación, ahora enviamos nuestros productos desde tres ubicaciones separadas. Por favor no se alarme si todos sus artículos no llegan en la misma entrega. Tránsito marítimo los tiempos variarán.
- Entrega al Día Siguiente**  
Llame antes de la 1 p. m., hora del Pacífico. Ofrecemos el día siguiente, el segundo día y Selección de 3 días. Llame para tarifas. Se calcularán tarifas aceleradas para pedidos en línea.
- U.S. Correo Urgente**  
El método estándar para envíos pequeños de menos de 3 libras es Priority Mail a \$9.00 tarifa plana. Los pedidos pequeños de 0,4 libras ó menos se envían a través de Primera clase. Los pedidos de AK, HI, PR, VI y Canadá se envían a través de USPS. Allí es una tarifa de manejo de \$10.00 para pedidos a Canadá.

## DEVOLUCIONES

### 30 Días de Garantía de Devolución de Dinero de DripWorks

¿No está satisfecho con su artículo por alguna razón? Los artículos pueden ser devueltos ó intercambiado de la siguiente manera (el reembolso no incluye el gastos original de envío y manipulación):

**Devoluciones dentro de los 30 días:** Todos los artículos deben estar en su embalaje original. El envío de devolución es responsabilidad del comprador. Por favor, inspeccione su pedido completo dentro de las 48 horas posteriores a la entrega y llámenos con cualquier preguntas al 844.849.9573.

**Devoluciones de 31 - 60 Días:** Artículos nuevos, sin usar, sin abrir en su embalaje original se le cobrará una tarifa de reposición del 20%.

**Devoluciones de 61 - 90 Días:** Artículos nuevos, sin usar, sin abrir en su embalaje original se le cobrará una tarifa de reposición del 30%.

**Devoluciones de 90 Días:** Desafortunadamente, no podemos reembolsar ó cambiar artículos después de 90 días.

**Para obtener información sobre nuestras políticas de devolución con respecto a Especial ó pedidos personalizados, kits, artículos enviados directamente, artículos defectuosos ó paquetes no entregados/no reclamados, visite: [Dripworks.com/returns](https://www.dripworks.com/returns) para más detalles.**

**Para obtener instrucciones sobre cómo devolver o cambiar su(s) artículo(s), visite: [Dripworks.com/returns](https://www.dripworks.com/returns).**

Los precios están sujetos a cambios.

**Correo Electrónico General: [support@dripworks.com](mailto:support@dripworks.com)**  
**Devoluciones: [returns@dripworks.com](mailto:returns@dripworks.com)**

# SEBO PARA AVES

El sebo es uno de los alimentos más populares y beneficiosos que puede ofrecer a las aves durante todo el año, proporcionando eficientemente nutrientes y calorías necesarios.



## SEBO DE AVES

Disponible con Suscripción Mensual

Estos pasteles de sebo atraen a pájaros coloridos y cantores como cardenales, carboneros, jilgueros, juncos, reyezuelos, trepadores azules, pinzones morados, lúganos, tangaras, zorzales, carboneros, currucas, pájaros carpinteros y reyezuelos. Regístrese para una suscripción mensual y reciba una jaula gratis (NSCAGE).

- Hecho en Coopersville, Michigan, USA
- Gran placer durante la migración y los meses de invierno
- Pastel de sebo para todas las estaciones que no se derrite
- Empaque sin contacto, fácil de abrir
- Fresco y garantizado
- Almacenar en un lugar fresco y seco
- No apto para consumo humano

**El Sabor a Naranja** es una mezcla de semillas de girasol, maíz, otras semillas y sabor a naranja.

**El Sabor Explosió** bayas es una mezcla de semillas de girasol, maíz, otras semillas y saborizante de bayas.

**El Sabor Crujiente** de maní es una mezcla de maíz, semillas de girasol, otras semillas mixtas y trozos de maní.

**Mezcla de Alta Energía para Aves** es un sabor de maíz, semillas de girasol y semillas mixtas.

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| NHS-ORANGE          | Explosión de Naranja             |
| NHS-BERRY           | Explosión de Bayas               |
| NHS-PEANUT          | Maní Crujiente                   |
| NHS-BLEND           | Mezcla de Alta Energía para Aves |
| Suscripción Mensual | ..... \$7.95                     |

Pastel de Sebo Suscripción Mensual



## JAULAS PARA SEBO PARA PAJAROS



### Alimentador de Sebo

Fácil para que las aves se alimenten de todos lados Jaula de metal recubierta de vinilo y es resistente a la intemperie. Diseñado para alimentar a una variedad de pájaros cantores. El panel frontal se abre para facilitar el llenado. Cadena colgante adjunta.

Tamaño: 5.25" L x 1.6" W

NSCAGE.....\$4.95



### Jaula de Hojas

Ideal para una variedad de pájaros cantores. Un montón de espacio para aferrarse y comer. Construido de acero revestido, incluido el gancho para colgar. Pestillos de forma segura en la parte inferior.

Tamaño: 5.75" L x 1.75" W

NHSC-TUS.....\$8.95



### Jaula de Luminiscencia

El brillo en el detalle oscuro hace esta jaula genial para tu jardín. El panel frontal se abre para recargar rápido y fácilmente. Cadena Colgante adjunta.

Tamaño: 5.25" L x 2.25" W

NHSC-LUM.....\$14.25



### Jaula de Hoja de Cobre

Diseño a prueba de fugas con cadena colgante adjunta. Se abre el panel frontal para una recarga rápida y fácil.

Tamaño: 5.25" L x 2.25" W

NHSC-LEAF.....\$18.95

# RIEGO DE ALTO VOLUMEN

Cuando se necesita una mayor cantidad de agua para plantas sedientas de crecimiento rápido, ó para un gran jardín de flores ó para cubrir el suelo, estos rociadores emitirán una mayor cantidad de agua que los goteros



Explore nuestra biblioteca de videos para ver estos productos en acción en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)



## PRESSURE COMPENSATING SHRUBBLERS

Acción de flujo suave con cobertura uniforme para todos los emisores en la misma línea de suministro. Considerado parcialmente presión compensando, ya que hay alguna variación debido a la presión. Vea el gráfico a continuación.

- Caudal preestablecido
- Desmontar para facilitar la limpieza
- Tapa de color para identificación
- Rango de presión 15–45 PSI

|            |              |       |             |
|------------|--------------|-------|-------------|
| DSHPCB-5   | Base de Púas | ..... | \$3.29/5    |
| DSHPCB-100 | Base de Púas | ..... | \$49.95/100 |
| DSHPCS-5   | Estaca de 5" | ..... | \$5.49/5    |
| DSHPCS-100 | Estaca de 5" | ..... | \$98.95/100 |



## SHRUBBLERS®

Emite ocho dedos de agua que se pueden ajustar fácilmente desde un goteo básico hasta un círculo de 24" de diámetro. Ideal para ollas, tinas, jardines, viveros, cestas colgantes, maceteros y más.

- Totalmente ajustable de 0 a 13 galones por hora (GPH)
- Gire la tapa para ajustar el flujo ó apagar completamente
- Clasificado hasta 30 PSI

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Círculo Completo en Estaca de 5" con Lengüeta de Transferencia de Ruptura |                         |
| DSHS-5  | Pack of 5.....\$3.79    |
| DSHS-100  | Pack of 100.....\$64.95 |
| Medio Círculo en Estaca de 5" con Lengüeta de Transferencia de Ruptura    |                         |
| DSHS180-5   | Pack of 5.....\$3.79    |
| DSHS180-100   | Pack of 100.....\$64.95 |
| Círculo Completo en 10-32 Base Roscada                                    |                         |
| DSHT-5  | Pack of 5.....\$2.95    |
| DSHT-100  | Pack of 100.....\$44.95 |
| Círculo Completo en Base Dentada de 1/4"                                  |                         |
| DSHB-5  | Pack of 5.....\$2.95    |
| DSHB-100  | Pack of 100.....\$42.95 |

| Diagrama de Flujo |              |          |
|-------------------|--------------|----------|
| Presión           | Flujo Máximo | Diámetro |
| 15 PSI            | 6.6 GPH      | 7"       |
| 20 PSI            | 7.5 GPH      | 8"       |
| 30 PSI            | 8.1 GPH      | 12"      |
| 40 PSI            | 9.3 GPH      | 14"      |

| Diagrama de Flujo      |          |
|------------------------|----------|
| Galones Por Hora (GPH) | Diámetro |
| 5.8                    | 6"       |
| 8.7                    | 12"      |
| 13                     | 24"      |



Cuarto de Círculo - MAJ90



Medio Círculo - MAJ180



Círculo Completo - MAJ360

## MICRO-JETS

Válvulas fáciles de ajustar con su elección de patrones de rociado hace que los Micro-chorros sean una opción inteligente para regar plantas perennes, cubiertas de suelo, árboles pequeños, y arbustos. Para una instalación rápida, use estacas EZ. (pág. 17)

- Flujo máximo de 22 galones por hora (GPH) a 30 PSI
- Radio de 7'–8' a 30 PSI para todos los Microchorros
- 10–32 base roscada
- Los chorros se pueden apagar individualmente
- Los patrones de círculo de cuarto y medio brindan un rocío de abanico; círculo completo entrega dedos de agua (ver fotos a la izquierda)
- Rango de presión 15–45 PSI



| Parte #   | Color | Patrón            | Cantidad | Precio  |
|-----------|-------|-------------------|----------|---------|
| MAJ90-5   | Negro | Cuarto de Círculo | 5        | \$4.95  |
| MAJ90-50  | Negro | Círculo           | 50       | \$39.95 |
| MAJ180-5  | Azul  | Medio Círculo     | 5        | \$4.95  |
| MAJ180-50 | Azul  | Círculo           | 50       | \$39.95 |
| MAJ360-5  | Rojo  | Círculo           | 5        | \$4.95  |
| MAJ360-50 | Rojo  | Completo          | 50       | \$39.95 |



## POTSTREAM™ DE FLUJO AJUSTABLE

La corriente de la maceta está montada lateralmente con pulverizador regulable. Cuenta con un suave patrón de flujo que minimiza la erosión del suelo, y el spray ajustable que permite el riego de recipientes de diferentes tamaños y macetas.

- Rango de presión: 5–40 PSI
- Tasa de aplicación baja y patrón de chorro suave
- Se puede desmontar para facilitar la limpieza



|         |             |
|---------|-------------|
| DPS-5   | \$5.95/5    |
| DPS-25  | \$24.95/25  |
| DPS-100 | \$89.95/100 |



## SPECTRUM™

Los rociadores de espectro tienen un patrón de rociado de círculo completo que se puede ajustar fácilmente para áreas que varían en tamaño ó necesidad de riego. Ideal para árboles, arbustos y pequeñas áreas de césped.

- Fácil de limpiar
- Totalmente ajustable hasta 12' de diámetro
- Se puede apagar completamente
- Excelente manera de establecer plantas con necesidades cambiantes de agua

|           |                     |             |
|-----------|---------------------|-------------|
| MSPB-5    | Base con púas de ¼" | \$3.49/5    |
| MSPB-100  | Base con púas de ¼" | \$54.95/100 |
| MSPS-5*   | 5" Estacas          | \$4.79/5    |
| MSPS-100* | 5" Estacas          | \$79.95/100 |
| MSPT-5    | Base roscada 10-32  | \$3.49/5    |
| MSPT-100  | Base roscada 10-32  | \$54.95/100 |

\*La lengüeta de transferencia rota (14 TB) es para uso con tubería de ¼".

| Presión | Flujo Máximo | Radio |
|---------|--------------|-------|
| 5 PSI   | 0–3.3 GPH    | 8.7"  |
| 10 PSI  | 0–4.7 GPH    | 9.1"  |
| 20 PSI  | 0–6.8 GPH    | 9.5"  |
| 30 PSI  | 0–8.3 GPH    | 11.0" |
| 40 PSI  | 0–9.7 GPH    | 12.4" |

| Presión | Flujo Máximo | Diámetro |
|---------|--------------|----------|
| 15 PSI  | 17 GPH       | 9'       |
| 20 PSI  | 20 GPH       | 11'      |
| 30 PSI  | 24 GPH       | 12'      |



## ACCESORIOS DE AJUSTE A PRESION

Los accesorios para pozos de prensa son súper fáciles de instalar y soportan hasta 40 PSI.



### Conjunto de Soporte de Ajuste a Presión

Un conjunto de estaca completo que incluye una estaca de plástico ó una varilla de metal, un puente, un tubo de vinilo flexible de ¼" y una púa de transferencia. Para mini-aspersores Ein Dor y solamente rociadores laterales.

- MESK18 Varilla metalica de 18" con tubería de 2" . . . \$2.39
- MESK36 Varilla metalica de 36" con tubería de 2" . . . \$17.95/5\*

\*Debido a problemas de envío, 5 es la cantidad mínima.

## MINI ASPERSORES- EIN DOR

Estos mini-aspersores son excelentes para áreas ajardinadas, lechos de jardín, propagación y grupos de contenedores más pequeños. Un ángulo de pulverización plano reduce la deriva del viento. Patrón de rociado de círculo completo con distribución uniforme de gotas.

Los cabezales de rociadores tienen una base de ajuste a presión, que debe usarse con un conjunto de soporte, una lengüeta de ajuste a presión ó un adaptador de ajuste a presión. (ver MESK, MEBARB a continuación). Use el enchufe (MEPLUG) ó ajuste la válvula a presión (MEVSO) para cerrar los cabezales de rociadores individuales.

Todos los mini aspersores. . . . . \$3.95/5 . . . . . \$59.95/100

| Parte # | Color  | Flujo* | Diámetro |
|---------|--------|--------|----------|
| MELOW   | Morado | 5 GPH  | 5'       |
| MELTB   | Azul   | 10 GPH | 7'       |
| MEBLA   | Negro  | 18 GPH | 9'       |
| MERED   | Rojo   | 32 GPH | 13'      |

\*Medido a 30 PSI. El diámetro es aproximadamente un 10 % más pequeño a 25 PSI. 20% de pérdida de diámetro cuando se invierte.

## WING ASPERSORES

Una alternativa económica para grandes superficies. Ideal para xeriscapes donde se desea un bajo consumo de agua. Mejor a bajas presiones (15-30 PSI). Círculo completo solo con distribución uniforme de gotas.

Los rociadores de ajuste a presión se deben usar con el conjunto de soporte de ajuste a presión, espiga de ajuste a presión ó adaptador de ajuste a presión (MESK, MEBARB) para uso en tubería principal ó tubería de ¼". Válvula de cierre opcional (ver MEVSO). Funciona solo en posición vertical.

Todos los aspersores de alas . . . . . \$5.95/5 . . . . . \$99.00/100

| Parte # | Color       | Flujo @ 30 PSI | Diámetro @ 30 PSI |
|---------|-------------|----------------|-------------------|
| MSWGR   | Verde oliva | 5 GPH          | 8'                |
| MSWLB   | Azul claro  | 9 GPH          | 15'               |
| MSWBL   | Negro       | 18 GPH         | 19'               |
| MSWBRN  | Marrón      | 34 GPH         | 22'               |



### Lengüeta de Ajuste a Presión

Úselo con mini-aspersores y aspersores de alas. El extremo con lengüeta se adapta a tubos de ¼" (0,250" OD).

- MEBARB-5 . . . . . \$1.69/5
- MEBARB-100. . . . . \$14.95/100



### Válvula de Ajuste a Presión *Más fácil que un enchufe!*

Instale entre el puente y la cabeza del rociador como un cierre individual.

- MEVSO . . . . . \$3.10/5



### Tapon

Para apagar un miniaspersor, quite el aspersor cabeza é inserte este tapón especial de ajuste a presión.

- MEPLUG. . . . . \$1.95/5

# EL ASPERSORES PARA MAYOR VOLUMEN



ELECCION DE LOS PRODUCTORES

MEJOR VENDIDO!

## DOWN-SPRAY ASPERSORES

Los conjuntos de rociadores de rocío descendente incluyen una estaca de alambre galvanizado de 12" y 36" de tubería de suministro con lengüeta. El rociador descendente con estructura en C es un chorro de rociado de 360° con una trayectoria descendente de 45° que apunta a la zona de la raíz para reducir la escorrentía y eliminar el exceso de rociado.

- Patrón de rociado de círculo completo de 20" de diámetro
- Se humedece uniformemente con una alteración mínima de la superficie
- Uso en plantas o contenedores grandes
- UV estabilizado para una larga vida
- Clip de cierre para detener el flujo (solo conjunto de rociador)

| Color | GPH @ 10 PSI | GPH @ 20 PSI |
|-------|--------------|--------------|
| Negro | 4.8          | 7.2          |
| Azul  | 7.0          | 10.5         |

### Soporte Completo Para Rociadores Montaje con Tubería y Estaca

|             |          |            |
|-------------|----------|------------|
| MADASBLK-5  | Negro .. | \$8.95/5   |
| MADASBLK-25 | Negro .. | \$39.95/25 |
| MADASBLU-5  | Azul...  | \$8.95/5   |
| MADASBLU-25 | Azul...  | \$39.95/25 |

### Sin Conjunto de Soporte de Rociadores (Solo Cabeza)

|            |          |             |
|------------|----------|-------------|
| MADBLK-5   | Negro .. | \$1.89/5    |
| MADBLK-100 | Negro .. | \$29.95/100 |
| MADBLU-5   | Azul...  | \$1.89/5    |
| MADBLU-100 | Azul...  | \$29.95/100 |

MADASBLU



MADBLK

## MINI-JETS

Estos rociadores muy populares y económicos funcionan bien a presiones tan bajas como 5 PSI. Tienen un ángulo de rociado plano para minimizar el agua en el follaje y varios patrones y flujos de rociado para brindar versatilidad. A presiones por encima de 30 PSI, el rocío se vuelve más como una niebla. Todos los Mini-chorros tienen una base roscada de 10-32 y caben en tubos de 1/4" ó elevadores rígidos. Use el extremo hexagonal del punzón de mango naranja (pág. 16) para una fácil instalación.

Todos los mini chorros . . \$2.19/10 . . . . . \$18.00/100



*¡Posiblemente el único cabezal rociador que necesitará!*

| Parte # | Color | Patrón de Rociado | @ 15 PSI GPH Radio/pie |    | @ 30 PSI GPH Radio/pie |    |
|---------|-------|-------------------|------------------------|----|------------------------|----|
| MSBL90  | Negro | Cuarto            | 4.8                    | 4  | 6.8                    | 6  |
| MSBL180 | Negro | Mitad             | 4.8                    | 3  | 6.8                    | 4½ |
| MSBL300 | Negro | Llena             | 4.8                    | 4  | 6.8                    | 5  |
| MSBLSTR | Negro | Banda             | 4.8                    | 4  | 6                      | 4½ |
| MSBU90  | Azul  | Cuarto            | 5                      | 4½ | 12.9                   | 6  |
| MSBU180 | Azul  | Mitad             | 8.8                    | 3½ | 12.9                   | 5  |
| MSBU300 | Azul  | Llena             | 8.8                    | 4½ | 12.9                   | 5½ |
| MSBUSTR | Azul  | Banda             | 8.9                    | 5½ | 10.4                   | 6  |
| MSGR90  | Verde | Cuarto            | 13.8                   | 4½ | 19.5                   | 6½ |
| MSGR180 | Verde | Mitad             | 13.8                   | 4  | 19.5                   | 5½ |
| MSGR300 | Verde | Llena             | 13.8                   | 5  | 19.5                   | 6  |
| MSGRSTR | Verde | Banda             | 15.3                   | 7  | 18.3                   | 7  |
| MSRD90  | Rojo  | Cuarto            | 20.0                   | 5  | 28.9                   | 6½ |
| MSRD180 | Rojo  | Mitad             | 20.0                   | 4½ | 28.9                   | 6  |
| MSRD300 | Rojo  | Llena             | 20.0                   | 5  | 28.9                   | 4½ |
| MSRDSTR | Rojo  | Banda             | 21.6                   | 7½ | 26.5                   | 10 |



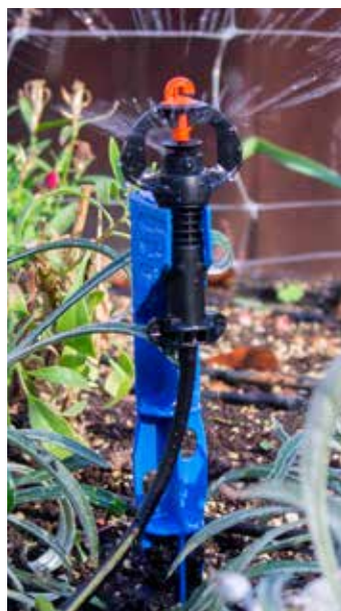
## SUPERNET ASPERSORES COMPENSADORES DE PRECION

Riegue más árboles en la misma zona con la misma distribución de agua independientemente de la longitud de la fila ó los cambios de elevación. El patrón de rociado se puede ampliar a medida que crecen los árboles simplemente cambiando la rueda giratoria. Construcción resistente para una larga vida útil. Se monta en la estaca de soporte (vea abajo).

- Excelente para filas largas y terrenos irregulares
- Ideal para huertos y nuevas plantaciones de árboles
- Fácil montaje
- Resistente a obstrucciones y autolimpiante
- Rango de presión 25–50 PSI
- Reemplace el rotor morado con MSNSBLD para regar los árboles más jóvenes. Quite el deflector a medida que crezca el árbol.



CON DEFLECTOR



SIN DEFLECTOR

Nota: Para los números de pieza en la tabla a continuación, los giradores estándar están preinstalados y no incluyen tubería. La rueda giratoria azul (MSNSBLD) debe pedirse por separado y cambiarse

| Parte #   | Color de Base | Flujo    | Hilanderas         | Radio Mojado |
|-----------|---------------|----------|--------------------|--------------|
| MSNP(T)   | Morado        | 5.3 GPH  | Morado (stock)     | 8'           |
|           |               |          | Azul con deflector | 2'           |
|           |               |          | Azul sin deflector | 4'           |
| MSNBLU(T) | Azul          | 10.9 GPH | Morado (stock)     | 8.5'         |
|           |               |          | Azul con deflector | 3'           |
|           |               |          | Azul sin deflector | 5.5'         |
| MSNBLA(T) | Negro         | 18.9 GPH | Negro (stock)      | 10'          |
|           |               |          | Azul con deflector | 3'           |
|           |               |          | Azul sin deflector | 8'           |



MSNBLU



MSNSBLD

MSNSTK

### Ensamblajes de SuperNet

Recomendamos comprar SuperNet rociadores con la tubería y la lengüeta preinstaladas. Consulte las descripciones de flujo y radio a continuación.

|         |                     |        |
|---------|---------------------|--------|
| MSNP    | Base Morada (Stock) | \$4.69 |
| MSNBLUT | Base Azul           | \$4.69 |
| MSNBLAT | Base Negra          | \$4.69 |

### Solo Rociadores

|        |                     |        |
|--------|---------------------|--------|
| MSNP   | Base Morada (Stock) | \$3.49 |
| MSNBLU | Base Azul           | \$3.49 |
| MSNBLA | Base Negra          | \$3.49 |

### Accesorios SuperNet

El aspersor SuperNet se puede montar en la participación de MSNSTK.

|         |                               |        |
|---------|-------------------------------|--------|
| MSNSBLD | Hilandero Azul con Deflector  | \$0.34 |
| MSNSTK  | Estaca de Soporte Azul de 13" | \$0.99 |



## ESTACAS PARA RIEGO DE ARBOLES

Recomendamos estas estacas para saturar el suelo a un nivel profundo. Esto anima a los árboles a enviar sus raíces más abajo, mejorando las tasas de supervivencia en sequías y vientos fuertes. Promoción de un sistema de raíces profundas también reduce el agrietamiento y el pandeo de la superficie cerca de caminos, aceras, patios ó entradas de vehículos.

- Conserva el agua, previene la escorrentía y la erosión
- Airea el suelo, promueve un enraizamiento más profundo
- Puede agregar fácilmente fertilizante en el eje
- Filtro interno para mantener las raíces y las rocas fuera
- Fácil de clavar la estaca en el suelo
- Tapa ranurada con protección UV para tubería de goteo
- La estaca de 14" se usa para árboles pequeños, arbustos y rosales

|        |     |         |
|--------|-----|---------|
| ASTK14 | 14" | \$9.95  |
| ASTK24 | 24" | \$11.95 |

# EMBELLECE TU JARDIN

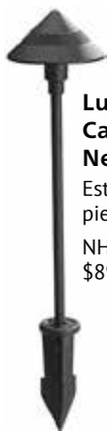
La iluminación LED para paisajes puede mejorar drásticamente el disfrute y la apariencia de su hogar y jardín.

Las luces de paisaje LED Orbit están hechas de aluminio fundido duradero con luces LED cree integradas de primera línea y vidrio grueso de calidad. La vida esperada de cada LED es aproximadamente 40.000 horas. Con solo 3 vatios de potencia, estas luces son extremadamente eficiencia energética, ahorrándole energía y dinero durante la vida útil del accesorio.

- 120 lúmenes (luces de camino), 210 lúmenes (focos)
- Proporciona una luz suave y cálida con una temperatura de color de 2600k-3200k
- Utiliza menos energía que las luces incandescentes
- Conectores de cable incluidos

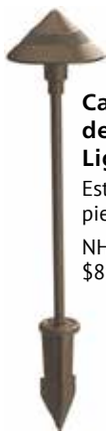
## LUCES DE CAMINO

La luz cálida y acogedora generada por las luces LED para caminos paisajísticos añade ambiente, seguridad y valor para cualquier paisaje. Las luces de camino se pueden usar para iluminar los pasillos y proporcionar pistas visuales para guiar a las personas por caminos seguros.



### Luz de Camino Negro

Estatura de dos pies de alto.  
NHRL-BKP1  
\$89.95



### Camino de Bronce Ligero

Estatura de dos pies de alto.  
NHRL-BRP1  
\$89.95



### Camino de Bronce Ligero

Estatura de un pie de alto.  
NHRL-BRP2  
\$89.95

## FOCOS

Los focos son excelentes para enfatizar la belleza arquitectónica de su hogar y paisaje. Resalta árboles, fuentes y otros paisajes características en todo su jardín.



### Foco Negro

Aproximadamente 5" de alto.  
NHRL-BKS1  
\$89.95



### Foco de Bronce

Aproximadamente 5" de alto.  
NHRL-BRS1  
\$89.95



## CONTROLADOR ORBITAL PAISAJE 60W

- Controlador de 3 zonas con fuente de alimentación integrada de 60 vatios
- Ideal para luces de paisaje LED
- 3 Independientes, zonas totalmente programables
- Montaje interior/exterior
- 6 horas de inicio independientes

NHRL-100-60W. . . . . \$179.95

## SENSOR DE MOVIMIENTO PARA ILUMINACIÓN DE PAISAJE

El sensor de movimiento de iluminación de paisaje de Orbit agrega seguridad a su hogar y aumenta la flexibilidad de su sistema de iluminación de jardines al aire libre. Al conectarse directamente al controlador de luz LED de paisaje de 3 zonas de Orbit, el sensor de movimiento puede activar de forma independiente una ó más zonas de iluminación, lo que permite que las luces se enciendan para los invitados que se acerquen a la vivienda sin activar las luces de otra zona. En conjunto con el controlador, el sensor de movimiento ahorra energía con la capacidad que se puede programar cuánto tiempo las luces están activados. Las luces ya no necesitan permanecer encendidas toda la noche para brindar seguridad y protección a su jardín y hogar. El sensor infrarrojo pasivo de alta calidad funciona tanto de día como de noche, sin importar las condiciones climáticas. Detecta tanto el calor como el movimiento hasta a 40 pies de distancia. El sensor cuenta con un ángulo de detección de movimiento de 120° que ofrece protección y seguridad superiores. El sensor puede también puede ajustarse al ángulo perfecto con el soporte pivotante.

- Control de luz automático activado por movimiento
- Ahorre energía y dinero
- Para uso con iluminación de paisaje de bajo voltaje - máximo 12 voltios
- Montaje en pared ó en estaca
- Estaca y 10 cables de alimentación incluidos

NHRL-100-MS. . . . . \$61.95



# COMPOSTAJE FACIL

El material compostado produce un rico fertilizante, y los compostadores de hoy en día hacen que el proceso sea fácil, inodoro y ambientalmente racional.



## JORA COMPOSTAJE

El vaso de compostaje de Jora es el más fácil de usar y el más eficiente compostador de residuos jamás hecho. Abone rápidamente los residuos de la cocina y el jardín. Mezcle sus sobras de frutas, verduras y granos y en poco tiempo tendrá un rico abono orgánico negro para su jardín ó plantas de interior.

**Llamar para cotización de envío.**

|           |                 |          |
|-----------|-----------------|----------|
| AJCOMP33  | 33 gallon ..... | \$429.00 |
| AJCOMP70  | 70 gallon ..... | \$549.00 |
| AJCOMP106 | 106 gallon..... | \$949.00 |

Explore nuestra biblioteca de videos para ver el compostador en acción en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)

# ACONDICIONAMIENTO DE AGUAS DURAS



¿Busca resolver los problemas difíciles de agua en su sistema de goteo, casa ó negocio? Cultivadores comerciales y los jardineros de traspatio han visto resueltos sus problemas difíciles de agua con estos productos fáciles de instalar.



## RAINBOLT

La unidad en línea Rainbolt™ transforma la calidad del agua en un estado más sano, más productivo y lleno de energía. Reventará las sales, mejorará la infiltración del suelo y la retención de humedad. Se reduce acumulación de incrustaciones minerales y ayudará a eliminar la necesidad de productos químicos para mantener limpias las tuberías, bombas y emisores. Para uso residencial, el perno de lluvia de 3/4" ó 1" está diseñado para ablandar el agua de toda una casa y típicamente una unidad es suficiente.

- Mejor rendimiento de los cultivos, suelos más sanos y vitalidad de las plantas
- Libre de químicos, libre de energía y libre de mantenimiento
- Rango de presión: 0-110 PSI
- Tasa de flujo de 3/4" hasta 3300 GPH
- Tasa de flujo de 1" hasta 5400 GPH

|           |                |          |
|-----------|----------------|----------|
| MAGRAIN34 | 3/4" FPT ..... | \$479.95 |
| MAGRAIN1  | 1" FPT .....   | \$561.95 |



## ACONDICIONAMIENTO MAGNETICO DEL AGUA

Los juegos magnéticos de acondicionamiento de agua puede ayudar a ablandar el agua dura sin productos químicos. A medida que el agua pasa a través del campo magnético, la cal y el calcio son suspendidos para que puedan ser expulsados del sistema en lugar de acumularse en emisores de goteo, tuberías, electrodomésticos, inodoros y bañeras. Las unidades están dimensionadas para un máximo flujo de tubería. Los imanes se

pueden duplicar para caudales más altos. Funciona en PVC, cobre, y tubería de polietileno. No instalar en tubería de hierro ó subterráneo.

- Ayuda a eliminar y prevenir la acumulación de incrustaciones
- Reduce el mantenimiento costoso
- No requiere electricidad, sal ni productos químicos

|      |   |          |
|------|---|----------|
| MAG1 | Sistema de goteo, tubería de 1/2"-1" @ 12 GPM ... | \$79.95  |
| MAG2 | Toda la casa, tubería de 1/2"-1" @12 GPM.....     | \$149.95 |
| MAG3 | Agrícola/Industrial, Tubería de 1" @ 25 GPM.....  | \$219.95 |



## INYECTORES DE FERTILIZANTES EZ-FLO

Recomendado para jardines de patio, paisajistas comerciales, y pequeñas granjas. Simplemente llene el tanque (con fertilizante seco premezclado ó un fertilizante líquido concentrado, no a base de aceite), configure la válvula de ajuste y la solución de fertilizante fluirá automáticamente cuando el sistema funcione.

- Flujo mínimo bajo (120 GPH) con adaptador de babero estándar (IEZBIB)
- Trabaja hasta 7.5 GPH usando discos restrictores de flujo incluidos
- El tanque se asienta en el suelo para reducir la tensión en los accesorios y facilitar el llenado
- Tasas de dilución ajustables de 100:1 a 1,000:1

### Tanques de Baja Presión EZ-FLO

- IEZH34 Tanque de 3/4 galones @ 5-50 PSI. . . \$79.95
- IEZH2 Tanque de 2 galones @ 5-50 PSI. . . . \$104.95
- IEZ1GUP\* Tanque de 1 galones @ 5-80 PSI. . . . \$149.95

\*Está clasificado para alta presión.

## CHAPIN PRO SERIES PULVERIZADORES

Cualquiera puede usar el rociador de polietileno Chapin proseries desde un propietario hasta un profesional del paisaje. Este rociador cuenta con el filtro antiobstrucciones SureSpray, lo que garantizará un gran rendimiento cada vez. Uso con fertilizantes, malas herbicidas ó pesticidas.



- APRO1 1 galón . . . . . \$39.95
- APRO2 2 galón . . . . . \$44.95
- APRO3 3 galón . . . . . \$49.95

## INYECTORES ECONOMICOS

Económicos, flexibles y fáciles de usar, estos inyectores son ideales para jardines, huertos ó cultivos de tamaño pequeño a mediano. Conéctelos a su sistema de goteo para fertilizar mientras riegas.



## CHAPIN HYDROFEED INYECTOR DE FERTILIZANTES

Ideal para jardines pequeños y medianos. El inyector de fertilizante viene con un tanque transparente para monitorear fácilmente el uso y la parte superior del embudo viene con una boca superior para facilitar el llenado. La válvula de drenaje le permitirá vaciar rápidamente el producto restante y el agua del tanque. Úselo con líquidos concentrados, granulares ó aplicaciones de emulsión de pescado. Funciona mejor a 40 PSI. Presión de entrada máxima 60 PSI.

- IHF16 16 onzas tanque . . . \$34.95
- IHF24 24 onzas tanque . . . \$39.95
- IHF32 32 onzas tanque . . . \$69.95

# LINEA DE INYECTORES MAZZEI

Este inyector estilo Venturi es una excelente opción de bajo costo que brinda excelentes resultados. Es de grado comercial sin piezas móviles, por lo que es fácil de mantener y sin preocupaciones. Perfecta para usar con fertilizantes orgánicos solubles en agua.

## NUEVOS EQUIPOS DE ENSAMBLES



Ahora un equipo completo, con Mazzei, caudalímetro y tubo de aspiración. Agréguelo a su sistema con ó sin derivación.

## INYECTOR DE FERTILIZANTE MAZZEI (ESTILO VENTURI)

Los inyectores de fertilizante Mazzei son inyectores Venturi de grado comercial con sin partes móviles que se desgasten ó rompan. A medida que el agua pasa a través de la unidad, un diferencial de presión crea un vacío que atrae el fertilizante hacia la línea. Instale en un bypass para menos restricción (el bypass no se vende). Para que funcione el Mazzei correctamente debe haber un diferencial de presión mínimo entre la presión de entrada y la presión de salida, esto creará el efecto de vacío. Deberá experimentar para obtener las dosis requeridas, pero una vez en funcionamiento, el Mazzei es increíblemente confiable y relativamente libre de mantenimiento. Los equipos Mazzei de 1/2" y 3/4" incluyen inyector Mazzei, equipo de línea de succión y medidor de flujo.

- Rango de presión 20-100 PSI.
- Fácil instalación
- Energía eficiente
- Entrada y salida de rosca de tubo macho (MPT)

### Inyectores y Accesorios de 1/2"

IM12VLFKIT Equipo inyector de flujo muy bajo de 1/2" (#K 283-S) ... \$87.95  
 IM12LKIT Equipo de inyector de bajo flujo de 1/2" (#K 287-S) ... \$87.95  
 IM12HKIT Equipo de inyector de alto flujo de 1/2" (#K 384-S) ... \$87.95

### Inyectores 3/4" y accesorios

IM34LKIT Equipo de inyectores de bajo caudal de 3/4" (#K 484A-S) . . \$95.95  
 IM34HKIT Equipo de Inyectores de alto caudal de 3/4" (#K 584-S) ... \$95.95

### Inyectores de 1" y Accesorios

IM1L Inyector de Bajo flujo de 1" (#878)..... \$89.95  
 IM1 Inyector de alto flujo de 1" (#1078)..... \$89.95  
 IM1SA Conjunto de succión (igual que 1 1/2")..... \$129.95

Diagrama de flujo de Mazzei (estilo Venturi)

| Tamaño                   | Flujo mínimo en Entrada de 50 PSI | Aspiración de fertilizante con presión de salida a |                          |
|--------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------|
|                          |                                   | 30 PSI (caída de 20 PSI)                           | 10 PSI (caída de 40 PSI) |
| 1/2" muy bajo (#K 283-S) | 30 GPH                            | 2 GPH  | 6 GPH                    |
| 1/2" bajo (#K 287-S)     | 60 GPH                            | 3 GPH  | 8 GPH                    |
| 1/2" de alto (#K 384-S)  | 150 GPH                           | 10 GPH   | 14 GPH                   |
| 3/4" bajo (#K 484A-S)    | 240 GPH                           | 12 GPH   | 17 GPH                   |
| 3/4" de alto (#584-S)    | 425 GPH                           | 21 GPH   | 25 GPH                   |
| 1" bajo (#878)           | 750 GPH                           | 56 GPH   | 75 GPH                   |
| 1" de alto (#1078)       | 1050 GPH                          | 86 GPH   | 92 GPH                   |

### ELIJA EL TAMAÑO DEL MODELO CUIDADOSAMENTE.

Demasiado grande y no extraerá el fertilizante, demasiado pequeño y lo hará restringir el flujo de su sistema. En caso de duda, elija un inyector de menor tamaño é instálolo en un desvío. Recomendamos usar un desvío para todas las unidades para facilitar el ajuste y el mantenimiento.



## INYECTOR MIXRITE PARA EL CULTIVADOR PROFESIONAL

Este inyector está fabricado con precisión en Israel y es ideal para inyectar fertilizantes orgánicos ó sintéticos. El inyector MixRite es el inyector de fertilizante comercial más fácil de limpiar y mantener. Con solo tres sellos para reemplazar, se puede reconstruir y volver a poner en servicio en una fracción del tiempo que requieren otras unidades. Dosifica de manera confiable la solución fertilizada en su línea y funciona completamente con el agua que fluye a través de él. Elija el MixRite según la concentración de fertilizante que desea agregar. Instálelo en un desvío para facilitar la limpieza y el mantenimiento. un 2% interno La unidad de derivación utilizada para inyectar soluciones altamente corrosivas está disponible en Dripworks.com.

- Fácil de instalar, operar y mantener
- Pérdida de presión a flujo máximo: 14.5 PSI
- Cierres en todos los modelos excepto IMR1
- Plástico resistente a los rayos UV

| Parte #              | Flujo en GPH | Proporciones de Mezcla  | Rango de Presión | Entrada/ Salida | Flujo Máximo | Precio   | Características   |
|----------------------|--------------|-------------------------|------------------|-----------------|--------------|----------|---|
| IMR1 <sup>▲</sup>    | 5.4-660/GPH  | 100:1 1% (no ajustable) | 3-120            | ¾" MPT          | 11 GPM       | \$329.95 | Este modelo específico de MixRite no es ajustable y no tiene cierre manual. Ideal para limpiadores que no sean corrosivos y fertilizantes.  |
| IMR250 <sup>▲</sup>  | 5.4-660/GPH  | 500:1-50:1 .2 a 2%      | 3-120            | ¾" MPT          | 11 GPM       | \$469.95 | Estos modelos tienen un encendido-apagado manual que cerrará la inyección de aditivo, permitiendo el flujo continuo de agua. Seleccione el modelo con concentración de dilución de fertilizante deseada (mezcle proporción) para el fertilizante ó aditivo que está inyectando en su línea.<br>*Elija el IMR10V2 para menos concentrado, y fertilizantes orgánicos. <b>El 10% permite una mayor dosis ó abono orgánico.</b> |
| IMR450 <sup>▲</sup>  | 5.4-660/GPH  | 250:1-25:1 .4 a 4%      | 3-120            | ¾" MPT          | 11 GPM       | \$459.95 |   |
| IMR10V2 <sup>▲</sup> | 5.4-840/GPH  | 100:1-10:1 1 a 10%      | 3-120            | ¾" MPT          | 11 GPM       | \$689.95 |   |

Evite que el agua regrese al suministro de agua de su hogar con válvulas de retención de prevención de reflujo y disyuntores de vacío en DRIPWORKS.COM

# CONTROLE EL ENTORNO DE SU INVERNADERO

Use estos atomizadores en patios y terrazas, graneros, invernaderos y perreras, y alrededor de la piscina. Son buenos para comenzar plántulas delicadas, ensalada verdes y helechos.

Encuentra riego de invernadero soluciones en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)



## NEBULIZADOR CON ANTI-GOTEO

Este nebulizador versátil de Rivulus es ideal para propagación de semillas, humidificación de invernadero ó enfriamiento del ganado. El antigoteo incorporado evita el exceso de riego después que se apaga el sistema. Este es un nebulizador de alta presión con un rango operativo óptimo de 50 a 70 PSI. Riego diámetro 2'-3'.

MF2W 2-vías. .... \$3.49  
MF4W 4-vías. .... \$4.95



## VARI MISTER

El rociador Vari tiene una válvula incorporada para controlar el flujo y el tamaño del patrón del rociado. El diámetro máximo es de 36". Se puede apagar cuando no está en uso. El caudal máximo oscila entre 4 GPH a 10 PSI a 7-½ GPH a 30 PSI. La base roscada 10 - 32 funciona con tubería de ¼" ó con un Ascensor rígido.

MV-5..... \$4.69/5



## INVERTED MINI WOBBLER

Especialmente diseñado para aplicaciones aéreas. Ideal para la propagación de semillas. Pulverización fina y excelente uniformidad.

- Base: ½" de MPT
- Flujo: 45-75 GPH
- Presión óptima: 20-25 PSI
- Cubre un área grande

Aspersor aéreo de aspersión fina

| Parte # | Color de la boquilla                                      | @ 20 PSI |      | @25 PSI |       | Precio |
|---------|---|----------|------|---------|-------|--------|
|         |   | GPH      | DIA* | GPH     | DIA*  |        |
| MWIG    | Oro   | 66/GPH   | 34'  | 75/GPH  | 34.5' | \$5.95 |
| MWIBG   | Beige   | 45/GPH   | 32'  | 60/GPH  | 32.5' | \$5.95 |
| MWANTI  | Complemento antigoteo (el rociador se vende por separado) |          |      |         |       | \$7.95 |

\*Diámetro a 6" por encima de las camas.



## TORNADO MISTERS

Flujos más altos para la propagación de semillas y plantas amantes de la humedad. Ideal para calabazas gigantes. Simplemente inserte en el extremo del tubo de ¼", línea principal ó PVC.

- Distribución equitativa
- Base roscada (10-24 hilos)
- Rango de presión: 20-60 PSI

Todos los rociadores de tornado ..... \$2.95/5 ... \$52.00/100

| Parte # | Colores | @ 20 PSI |     | @40 PSI |     |
|---------|---------|----------|-----|---------|-----|
|         |         | GPH      | DIA | GPH     | DIA |
| MTFB    | Negro   | 4        | 4'  | 5 ½     | 4'  |
| MTFR    | Rojo    | 8        | 6'  | 11 ½    | 6'  |



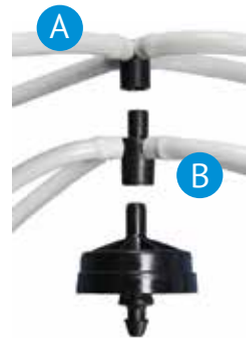
## WOODPECKER ENSAMBLAJE MÚLTIPLES DE GOTERO

Utilice estos ensamblajes para dividir el flujo de un pájaro carpintero ó pájaro carpintero Jr. (pág. 26) en 4 ú 8 contenedores. Reduce el flujo y ahorra dinero. Grandioso para invernaderos y viveros.

- Se conecta a la salida del emisor
- Cada conjunto incluye dos tubos de 18" y dos de 30" con goteros de flechas adjuntos
- DMWASS es solo para cuatro puntos de venta
- DMWST es un conjunto apilable

|        |                                     |        |
|--------|-------------------------------------|--------|
| DMWASS | Ensamblaje plano de 4 vías .....    | \$3.29 |
| DMWST* | Ensamblaje apilable de 4 vías ..... | \$3.49 |

\*Usar con DMWASS para 4 contenedores más. Emisores de pájaro carpintero no incluidos.



### OPCIONES DE MONTAJE

Estas unidades preensambladas pueden regar 4, 8 ó más contenedores saliendo de un Emisor de PC de pájaro carpintero.

**A** Conjunto plano DMWASS

**B** Montaje apilable DMWST



## DISPOSITIVOS ANTIGOTEO PARA NEBULIZADORES COLGANTES Y ASPERSORES

En invernaderos con riego por aspersión, cada conjunto de aspersor ó atomizador necesita un dispositivo antigotero para evitar daños a las plantas directamente debajo. Todas las partes tienen extremos de ajuste a presión para una fácil instalación. Úselo con cabezales de miniaspersor (pág. 32) ó rociadores tornado con bases de ajuste a presión (abajo). Nota: El dispositivo antigotero funciona en ambas direcciones. 10 PSI mínimo para abrir.

|            |   |             |
|------------|---|-------------|
| MEAD       | Antigotero (mínimo 10 PSI) .....        | \$1.89      |
| MEGRO      | Ojal para Inserción de PVC .....        | \$1.39      |
| MECPL      | Acoplador de ajuste a presión .....     | \$2.49/10   |
| MEBARB-5   | Púa para inserción de polietileno ..... | \$1.69/5    |
| MEBARB-100 | Púa para inserción de polietileno ..... | \$14.95/100 |
| MTFBPR     | Tornado Mister* (flujo bajo) .....      | \$2.95/5    |

\*5.5 GPH/4" de diámetro a 40 PSI.

### NOTAS DE MONTAJE

Estos ejemplos muestran dos opciones para la configuración del dispositivo antigotero:

(A) Al perforar una tubería de PVC; (B) Al perforar tubos de polietileno.

#### EN PVC

**A** Se perfora un orificio de 7/16" en PVC, se inserta MEGRO y MEAD enroscado en la arandela. El acoplador de ajuste a presión (MECPL) se une al dispositivo antigotero al mister de ajuste a presión.

#### EN POLI

**B** Se perfora un orificio en el tubo de polietileno (punzones, pág. 16) y se inserta el MEBARB + MEAD + rociador de ajuste a presión ensamblados

# PROTEJA SUS CULTIVOS

Utilice nuestros materiales de cubierta protectora de calidad para invernaderos y túneles altos. Vendemos dos materiales que los cultivadores utilizan para controlar el entorno de sus plantas y proteger sus cultivos de los elementos. Ambos materiales son específicamente formulado para aplicación en invernadero.

Extienda su temporada de cultivo con túneles altos e invernaderos en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)



## TUNELES PARA AGRICULTURA

Prolongue su temporada de cultivo, ahorre agua y mantenga los cultivos libres de enfermedades. Ideal para verduras, frutas pequeñas, flores cortadas y más.

- Los armazones se fabrican con nuestro tubería de acero estructural triplemente galvanizada.
- Hecho de resina de copolímero fuerte, con construcción de tres capas y aditivos UV. La película ofrece una transmisión de luz del 92%. Viene con 4 año de garantía.
- Los paneles de los extremos con cremallera triple son de tela translúcida premium antidesgarro de 10 oz., 22 mil, completos con clips de tela para sujetar.
- Fácil de ventilación por los cuatro lados. Los lados enrollables cuentan con nuestro exclusivo ensamblaje enrollable con giro de muñeca.
- Se incluyen postes de tierra de servicio pesado.

Llame para precios y cotización de envío.

## MATERIAL DE INVERNADERO 12 MIL

Esta cubierta reforzada extra pesada de gama alta es popular para crear condiciones de cultivo artificiales que fomentan múltiples cosechas anualmente. El lado negro lo mantiene oscuro, el lado blanco refleja el sol. Las lonas se cortan a medida según sus especificaciones y tienen un precio por pie cuadrado (pies cuadrados). Las lonas de una pieza se pueden fabricar en tamaños de hasta 150,000 pies cuadrados. Las lonas de menos de 1,000 pies cuadrados tienen un cargo adicional tarifa de manejo de \$40.00.

Llamar para cotización de envío.

- Resistente a rasgaduras y pinchazos
- Permite hasta un 80 % de transferencia UV
- Corte personalizado según sus especificaciones
- Envío rápido
- Resistencia al estallido 280 PSI
- Tamaño máximo 150,000 (pies cuadrados)

PDB12CLEAR ..... \$0.33 per sq. ft.



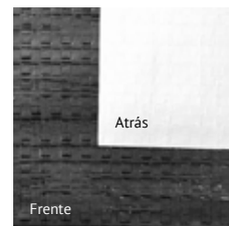
## NEGRO/BLANCO 12 MIL

Esta cubierta reforzada extra pesada de gama alta es popular para crear condiciones de cultivo artificiales que fomentan múltiples cosechas anualmente. El lado negro lo mantiene oscuro, el lado blanco refleja el sol. Las lonas se cortan a medida según sus especificaciones y tienen un precio por pie cuadrado (pies cuadrados). Las lonas de una pieza se pueden fabricar en tamaños de hasta 150,000 pies cuadrados. Las lonas de menos de 1,000 pies cuadrados tienen un cargo adicional tarifa de manejo de \$40.00.

Llamar para cotización de envío.

- Resistente a rasgaduras y pinchazos
- Cubierta reforzada de doble cara
- Corte personalizado según sus especificaciones
- Envío rápido
- Resistencia al estallido 350 PSI
- Tamaño máximo 150,000 (pies cuadrados)

PDB12BW ..... \$0.31 per sq. ft.



Este es un reforzado cubierta de doble cara



# PROTECCION RAPIDA

¡Extienda su temporada de crecimiento! Protege tus plantas y cosechas del viento, de los insectos y el frío.

## CUBIERTA DE HILERAS GCI

GCI Rowcover protege las plantas del congelamiento, el frío, el viento y los insectos. Es una manera fácil de prolongar la temporada de crecimiento tanto en primavera como en otoño. Disponible en dos pesos para usar en cultivos en hileras, camas de jardín, arbustos, árboles frutales individuales y contenedores de cubierta.



### Protección Ligera Contra El Hielo GCI

Inicie ó prolongue la temporada de crecimiento. Aumente el rendimiento y proteja las plantas del congelamiento, el viento y los insectos.

- 85% de transparencia a la luz
- Protección contra congelamiento de 0 a 4 grados

|           |             |       |          |
|-----------|-------------|-------|----------|
| GC05750   | 7' x 50'    | ..... | \$21.95  |
| GC057250  | 7' x 250'   | ..... | \$82.95  |
| GC057500  | 7' x 500'   | ..... | \$159.95 |
| GC0571000 | 7' x 1,000' | ..... | \$299.95 |

### Protección Contra El Hielo De Peso Medio GCI

Úselo en plantas de vivero, vegetales, bayas y plantas de jardín. Protege de los congelamientos, viento y los insectos.

- 70% de transparencia a la luz
- Protección contra congelamiento de 4 a 6 grados

|           |             |       |          |
|-----------|-------------|-------|----------|
| GC10750   | 7' x 50'    | ..... | \$31.95  |
| GC107250  | 7' x 250'   | ..... | \$144.95 |
| GC107500  | 7' x 500'   | ..... | \$283.95 |
| GC1071000 | 7' x 1,000' | ..... | \$429.95 |

Obtenga más consejos sobre cómo proteger las plantas de las temperaturas bajo cero en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)

# REVESTIMIENTOS DE ESTANQUE DE LARGA DURACION

## REVESTIMIENTOS PARA ESTANQUES DE POLIESTER REFORZADO

Para la contención de agua de la más alta calidad con el material más duradero, nuestros revestimientos de polietileno reforzado son la mejor opción. Hechos a pedido en la fábrica, generalmente se envían en días, lo que permite una instalación extremadamente rápida. El revestimiento se enrolla sobre un núcleo con una correa desenrollable y, si es posible, se envía directamente al sitio.

- ¡Los revestimientos de polietileno reforzado más resistentes y flexibles!
- Alta resistencia a la perforación y resistencia al desgarro
- Vida útil mínima de 20 a 25 años cuando está cubierto
- Certificación NSF, se puede utilizar para agua potable

Llama para cotizar envío

| Revestimientos para estanques de polietileno reforzado |              |              |              |              |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Polietileno Reforzado                                  | 20 mil PDB20 | 24 mil PDB24 | 30 mil PDB30 | 40 mil PDB40 |
| Precio de pie cuadrado                                 | \$0.41       | \$0.49       | \$0.59       | \$0.73       |
| lbs/1,000 sq. ft.                                      | 75           | 95           | 135          | 138          |
| Tamaño Máximo (sq. ft.)                                | 100,000      | 75,000       | 80,000       | 40,000       |
| Vida esperada en años (expuesta)                       | 10           | 10           | 12           | 15           |
| Garantía (cubierta)                                    | 20 yrs       | 20 yrs       | 20 yrs       | 20 yrs       |

Encuentre videos instructivos, calculadoras de estanques y más sobre cuidado del estanque en [DRIPWORKS.COM/RESOURCES](http://DRIPWORKS.COM/RESOURCES)



## CLEAROUT

ClearOut restaurará la claridad y el equilibrio del agua. Las bacterias beneficiosas digerirá de forma rápida y segura los desechos orgánicos, lo que ayudará a mejorar los olores del estanque.

- Limpia el agua y apoya un ecosistema saludable
- Paquetes solubles en agua fáciles de usar
- Elimina nutrientes, olores y compuestos orgánicos suspendidos
- Todo natural y seguro para toda la vida acuática
- Trata ¼ de acre por hasta 3 meses

CLROUT .....\$279.95



## MUCKOUT

Limpia el fondo de tu estanque con MuckOut; reduce 2" de lodo por mes. Las bacterias beneficiosas digerirán los desechos orgánicos de forma rápida y segura. Mejora los olores del estanque, ayuda a mantener el agua del estanque clara y equilibrado. Seguro para la vida acuática y doméstica, use según las indicaciones.

- Convierte la suciedad en gas inodoro
- Ideal para playas, muelles, costas o estanques y lagos
- Formulación altamente concentrada de enzimas y bacterias naturales
- Todo natural y seguro para toda la vida acuática
- Trata 1 acre por hasta 3 meses

MUKOUT .....\$119.95

## PROTEJA LA INVERSION DE SU ESTANQUE

Proteja el revestimiento de su estanque para que dure y sea un estanque próspero y saludable.



### MATERIAL PROTECTOR GEOTEXTIL PARA REVESTIMIENTO DE ESTANQUES

La tela geotextil no tejida es resistente a las perforaciones, rentable, solución a largo plazo para la protección de revestimientos EPDM ó Polietileno. Utilizado como base de revestimiento de estanques, la tela suave de 8 oz. (como una manta de lana) protege los revestimientos de rocas grandes y otros objetos afilados que puedan estar ocultos en el suelo (grava afilada, ramas de árboles, vidrio, metal, etc.)

En la foto de arriba, geotextil instaló como base para proteger el revestimiento de rocas y objetos afilados.

También se utiliza para:

- Drenaje del sitio
- Desagües Franceses
- Revestimiento de grava para campos de lixiviación
- Control de la erosión
- Usar debajo de revestimientos de polietileno cuando sea necesario

*¡Tamaños personalizados disponibles! Los pedidos se pueden combinar con la compra de su revestimiento de estanque.*

| Precios de Geotextiles |        |            |            |
|------------------------|--------|------------|------------|
| Parte #                | Tamaño | Tamaño     | Precio     |
| PDGEOB1515             | Manojo | 15' x 15'  | \$89.95    |
| PDGEOB1525             | Manojo | 15' x 25'  | \$148.95   |
| PDGEOB1575             | Manojo | 15' x 75'  | \$443.95   |
| PDGEOR15               | Rollo  | 15' x 300' | \$1,596.95 |

El revestimiento del estanque debe desplegarse sobre el geotextil

### REVESTIMIENTO DE ESTANQUE DE CAUCHO EPDM

El revestimiento para estanques más flexible y de aspecto natural

- Ideal para jardines acuáticos, incluidas cascadas y arroyos
- La barrera impermeable más flexible para interiores o exteriores
- UV estabilizado por hasta 20 años expuesto al sol
- Precios sujetos a cambios. Llame para cotización.

| Precios del Revestimiento de Caucho EPDM |           |            |             |
|--|-----------|------------|-------------|
| Parte #                                  | Dimensión | Peso (lb.) | Precio      |
| PDEPDM520                                | 5 x 20    | 30         | \$159.00    |
| PDEPDM550                                | 5 x 50    | 83         | \$374.95    |
| PDEPDM5100                               | 5 x 100   | 165        | \$707.95    |
| PDEPDM1010                               | 10 x 10   | 28         | \$158.95    |
| PDEPDM1015                               | 10 x 15   | 45         | \$238.95    |
| PDEPDM1050                               | 10 x 50   | 165        | \$707.95    |
| PDEPDM1515                               | 15 x 15   | 63         | \$356.95    |
| PDEPDM1520                               | 15 x 20   | 84         | \$475.95    |
| PDEPDM1525                               | 15 x 25   | 105        | \$594.95    |
| PDEPDM1550                               | 15 x 50   | 225        | \$1,061.95  |
| PDEPDM2020                               | 20 x 20   | 112        | \$579.95    |
| PDEPDM2025                               | 20 x 25   | 165        | \$792.95    |
| PDEPDM2030                               | 20 x 30   | 180        | \$866.95    |
| PDEPDM2050                               | 20 x 50   | 300        | \$ 1,414.95 |
| PDEPDM2530                               | 25 x 30   | 225        | \$1,061.95  |
| PDEPDM3030                               | 30 x 30   | 270        | \$1,425.95  |

## Lea más sobre estanques en nuestra sección de blog en DRIPWORKS.COM

**Instrucciones de Envío Para Revestimientos de Estanques**  
 Por favor llame al 844.849.9573 para una cotización de flete y estimado el tiempo de entrega

El envío no está incluido en los precios anteriores.

A los revestimientos de menos de 1000 pies cuadrados se les cobrará un tarifa de manejo adicional de \$ 40.00. 100 pies cuadrados requisito de pedido mínimo.

- El envío se basa en los cargos de flete reales.
- Los revestimientos de menos de 150 libras se envían a través de UPS. Los revestimientos de más de 150 libras se envían por transporte común.
- Alguien debe estar presente para inspeccionar y aceptar la entrega por medio de un transportista común. Si no puede descargar el revestimiento usted mismo, tendrá que solicitar una puerta trasera. Se aplican cargos adicionales.
- Antes de firmar la factura de flete, inspeccione el forro para asegurarse de que esté el tamaño correcto y no está dañado.
- El envío a un sitio comercial con equipo para descarga es recomendado y puede ahorrar dinero en gastos de envío.

# ABASTECERSE DE LOS IMPRESCINDIBLES

Asegúrese de que su gabinete de suministros tenga las piezas y los elementos necesarios para mantener su sistema de riego por goteo en buen estado de funcionamiento.

Entra en línea para ver la selección completa de piezas y tamaños en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)



### iFuse de Imprimación Morado

Utilice el imprimación morado iFuse para suavizar y preparar tuberías y conexiones de PVC y CPVC. Elimina grasa, aceite y suciedad de la superficie de unión de tuberías y accesorios de PVC y CPVC.

PCPP8 8 oz. ....\$9.95



### Pegamento Azul Al Rojo Vivo

Favorito de los contratistas. Azul, medio cuerpo, cemento de fraguado rápido. Para rápida presurización y condiciones exigentes. También se puede utilizar con tubería IPS y PVC flexible. Clasificado hasta PVC de 6". Bajo olor. No necesita imprimador.

PCBG4 4 oz. ....\$7.35  
PCBG8 8 oz. ....\$12.95  
PCBGPT Medio litro .....\$19.95



### Cinta Selladora De Roscas

Todo accesorio roscado para tubería debe ser envuelto con cinta selladora de roscas ó sellado con pegamento de tubería. Envuelva 3-4 capas en el sentido de las agujas del reloj alrededor de las roscas antes de conectar las partes.

PCTEF 520" x 1/2" Rollo ....\$1.89



Puerto lleno

#### Válvula de Bola de PVC(roscada)

| Parte # | Tamaño | Precio |
|---------|--------|--------|
| P12BVT▲ | 1/2"   | \$2.95 |
| P34BVT▲ | 3/4"   | \$3.95 |
| P1BVT▲  | 1"     | \$4.95 |



#### Válvula de Bola de PVC (deslizar)

| Parte # | Tamaño | Precio |
|---------|--------|--------|
| P12BVS▲ | 1/2"   | \$2.95 |
| P34BVS▲ | 3/4"   | \$3.95 |
| P1BVS▲  | 1"     | \$4.95 |



#### Válvula de Bola de Latón (roscada)

| Parte #  | Tamaño | Precio  |
|----------|--------|---------|
| VBBILF12 | 1/2"   | \$9.95  |
| VBBILF34 | 3/4"   | \$17.95 |
| VBBILF1  | 1"     | \$24.95 |



#### Válvula de Bola de Unión de PVC

| Parte #   | Tamaño | Precio  |
|-----------|--------|---------|
| P34UNBV▲  | 3/4"   | \$14.95 |
| P1UNBV▲   | 1"     | \$29.95 |
| P112UNBV▲ | 1 1/2" | \$39.95 |



#### Adaptadores de Tanque con Lavadora de Neopreno

| Parte # | Tamaño | Precio  |
|---------|--------|---------|
| P34TAD  | 3/4"   | \$12.95 |
| P1TAD   | 1"     | \$17.95 |
| P112TAD | 1 1/2" | \$29.95 |
| P2TAD   | 2"     | \$44.95 |

Estos se utilizan como puntos de venta para el almacenamiento tanques, estanques y barriles de agua de lluvia. Crea un sello hermético con un mínimo esfuerzo



#### Cédula 80 PVC Pezones y Elevadores

| Parte # | MPT  | Longitud | Precio |
|---------|------|----------|--------|
| P12CN▲  | 1/2" | 1 1/4"   | \$0.29 |
| P122N▲  | 1/2" | 2"       | \$0.39 |
| P1212N▲ | 1/2" | 12"      | \$0.98 |
| P34CN▲  | 3/4" | 1 1/2"   | \$0.39 |
| P342N▲  | 3/4" | 2"       | \$0.45 |
| P344N▲  | 3/4" | 4"       | \$0.59 |
| P12N▲   | 1"   | 2"       | \$0.59 |
| P23N▲   | 2"   | 3"       | \$1.89 |



#### Unión Deslizante

| Parte # | Tamaño | Precio  |
|---------|--------|---------|
| P12SU▲  | 1/2"   | \$5.95  |
| P34SU▲  | 3/4"   | \$6.95  |
| P1SU▲   | 1"     | \$9.95  |
| P112SU▲ | 1 1/2" | \$17.95 |
| P2SU▲   | 2"     | \$19.95 |



#### Unión Roscada

| Parte # | Tamaño | Precio  |
|---------|--------|---------|
| P12TU▲  | 1/2"   | \$5.95  |
| P34TU▲  | 3/4"   | \$7.29  |
| P1TU▲   | 1"     | \$9.95  |
| P112TU▲ | 1 1/2" | \$16.95 |
| P2TU▲   | 2"     | \$19.95 |

Clave para los tipos de accesorios de PVC:

S = Deslizamiento (zócalo) FPT = Rosca de Tubo Hembra T = Roscada MPT = Rosca de Tubo Macho



| Buje (S x S)         |          |        |
|----------------------|----------|--------|
| Parte #              | Tamaño   | Precio |
| P3412B <sup>▲</sup>  | ¾" x ½"  | \$0.59 |
| P112B <sup>▲</sup>   | 1" x ½"  | \$0.95 |
| P134B <sup>▲</sup>   | 1" x ¾"  | \$1.15 |
| P11234B <sup>▲</sup> | 1½" x ¾" | \$1.69 |
| P1121B <sup>▲</sup>  | 1½" x 1" | \$1.69 |



| Buje (S x FPT)         |          |        |
|------------------------|----------|--------|
| Parte #                | Tamaño   | Precio |
| P3414STB <sup>▲</sup>  | ¾" x ¼"  | \$1.34 |
| P3412STB <sup>▲</sup>  | ¾" x ½"  | \$1.02 |
| P112STB <sup>▲</sup>   | 1" x ½"  | \$1.65 |
| P134STB <sup>▲</sup>   | 1" x ¾"  | \$1.65 |
| P11234STB <sup>▲</sup> | 1½" x ¾" | \$2.92 |
| P1121STB <sup>▲</sup>  | 1½" x 1" | \$2.55 |



| Buje Roscado (MPT x FPT) |          |        |
|--------------------------|----------|--------|
| Parte #                  | Tamaño   | Precio |
| P3412TTB <sup>▲</sup>    | ¾" x ½"  | \$1.80 |
| P112TTB <sup>▲</sup>     | 1" x ½"  | \$2.52 |
| P134TTB <sup>▲</sup>     | 1" x ¾"  | \$2.52 |
| P11234TTB <sup>▲</sup>   | 1½" x ¾" | \$4.59 |
| P1121TTB <sup>▲</sup>    | 1½" x 1" | \$3.95 |



| Inserto de PVC <sup>*</sup> x MPT |        |        |
|-----------------------------------|--------|--------|
| Parte #                           | Tamaño | Precio |
| P12MFA <sup>▲</sup>               | ½"     | \$0.98 |
| P34MFA <sup>▲</sup>               | ¾"     | \$1.15 |
| P1MFA <sup>▲</sup>                | 1"     | \$1.95 |
| P112MFA <sup>▲</sup>              | 1½"    | \$3.19 |

\*Se pega en el zócalo de PVC.



| Codo (S x S)          |         |        |
|-----------------------|---------|--------|
| Parte #               | Tamaño  | Precio |
| P1290 <sup>▲</sup>    | ½"      | \$0.59 |
| P3490 <sup>▲</sup>    | ¾"      | \$0.65 |
| P3412R90 <sup>▲</sup> | ¾" x ½" | \$1.25 |
| P190 <sup>▲</sup>     | 1"      | \$1.25 |
| P11490 <sup>▲</sup>   | 1¼"     | \$2.18 |
| P11290 <sup>▲</sup>   | 1½"     | \$2.39 |
| P290 <sup>▲</sup>     | 2"      | \$3.25 |



| 45° Codo (S x S)    |        |        |
|---------------------|--------|--------|
| Parte #             | Tamaño | Precio |
| P1245 <sup>▲</sup>  | ½"     | \$1.02 |
| P3445 <sup>▲</sup>  | ¾"     | \$1.55 |
| P145 <sup>▲</sup>   | 1"     | \$1.89 |
| P11245 <sup>▲</sup> | 1½"    | \$3.29 |
| P245 <sup>▲</sup>   | 2"     | \$4.25 |



| Tapa Deslizante     |        |        |
|---------------------|--------|--------|
| Parte #             | Tamaño | Precio |
| P12CA <sup>▲</sup>  | ½"     | \$0.55 |
| P34CA <sup>▲</sup>  | ¾"     | \$0.55 |
| P1CA <sup>▲</sup>   | 1"     | \$1.05 |
| P112CA <sup>▲</sup> | 1½"    | \$1.59 |
| P2CA <sup>▲</sup>   | 2"     | \$1.85 |



| Tapa Roscada        |        |        |
|---------------------|--------|--------|
| Parte #             | Tamaño | Precio |
| P12TCA <sup>▲</sup> | ½"     | \$1.16 |
| P34TCA <sup>▲</sup> | ¾"     | \$1.35 |
| P1TCA <sup>▲</sup>  | 1"     | \$2.00 |



| Acoplador (S x S)    |         |        |
|----------------------|---------|--------|
| Parte #              | Tamaño  | Precio |
| P12C <sup>▲</sup>    | ½"      | \$0.40 |
| P34C <sup>▲</sup>    | ¾"      | \$0.55 |
| P3412RC <sup>▲</sup> | ¾" x ½" | \$1.05 |
| P1C <sup>▲</sup>     | 1"      | \$0.95 |
| P114C <sup>▲</sup>   | 1¼"     | \$1.33 |
| P112C <sup>▲</sup>   | 1½"     | \$1.25 |
| P2C <sup>▲</sup>     | 2"      | \$2.25 |



| Acoplador Roscado (FPT x FPT) |         |         |
|-------------------------------|---------|---------|
| Parte #                       | Tamaño  | Precio  |
| P12TC <sup>▲</sup>            | ½"      | \$0.79  |
| P34TC <sup>▲</sup>            | ¾"      | \$1.44  |
| P3412TRC <sup>▲</sup>         | ¾" x ½" | \$1.87  |
| P1TC <sup>▲</sup>             | 1"      | \$1.85  |
| P134TRC <sup>▲</sup>          | 1" x ¾" | \$2.75  |
| P112TC <sup>▲</sup>           | 1½"     | \$12.49 |



| Adaptador Macho (MPT x S) |         |        |
|---------------------------|---------|--------|
| Parte #                   | Tamaño  | Precio |
| P12MA <sup>▲</sup>        | ½"      | \$0.55 |
| P34MA <sup>▲</sup>        | ¾"      | \$0.55 |
| P34M12S <sup>▲</sup>      | ¾" x ½" | \$1.05 |
| P1MA <sup>▲</sup>         | 1"      | \$1.05 |
| P114MA <sup>▲</sup>       | 1¼"     | \$1.33 |
| P112MA <sup>▲</sup>       | 1½"     | \$1.80 |
| P2MA <sup>▲</sup>         | 2"      | \$2.35 |



| Adaptador Hembra (FPT x S) |         |        |
|----------------------------|---------|--------|
| Parte #                    | Tamaño  | Precio |
| P12FA <sup>▲</sup>         | ½"      | \$0.65 |
| P34FA <sup>▲</sup>         | ¾"      | \$0.85 |
| P34F12S <sup>▲</sup>       | ¾" x ½" | \$1.15 |
| P1FA <sup>▲</sup>          | 1"      | \$1.05 |
| P112FA <sup>▲</sup>        | 1½"     | \$1.80 |
| P2FA <sup>▲</sup>          | 2"      | \$2.35 |



| T (S x S x S)      |        |        |
|--------------------|--------|--------|
| Parte #            | Tamaño | Precio |
| P12T <sup>▲</sup>  | ½"     | \$0.76 |
| P34T <sup>▲</sup>  | ¾"     | \$0.89 |
| P1T <sup>▲</sup>   | 1"     | \$1.55 |
| P114T <sup>▲</sup> | 1¼"    | \$2.65 |
| P112T <sup>▲</sup> | 1½"    | \$3.10 |
| P2T <sup>▲</sup>   | 2"     | \$2.85 |



| T Combinada (S x S x FPT) |         |        |
|---------------------------|---------|--------|
| Parte #                   | Tamaño  | Precio |
| P12STT <sup>▲</sup>       | ½"      | \$1.02 |
| P3412STT <sup>▲</sup>     | ¾" x ½" | \$1.33 |
| P34STT <sup>▲</sup>       | ¾"      | \$1.56 |
| P112STT <sup>▲</sup>      | 1" x ½" | \$1.99 |
| P134STT <sup>▲</sup>      | 1" x ¾" | \$2.92 |
| P1STT <sup>▲</sup>        | 1"      | \$2.75 |



| T Reductora (S x S x S) |          |        |
|-------------------------|----------|--------|
| Parte #                 | Tamaño   | Precio |
| P3412RT <sup>▲</sup>    | ¾" x ½"  | \$1.05 |
| P112RT <sup>▲</sup>     | 1" x ½"  | \$1.79 |
| P1121RT <sup>▲</sup>    | 1½" x 1" | \$4.95 |
| P11234RT <sup>▲</sup>   | 1½" x ¾" | \$4.95 |



| Marlex Codo de Calle (MPT x FPT) |        |        |
|----------------------------------|--------|--------|
| Parte #                          | Tamaño | Precio |
| PMAR1290 <sup>▲</sup>            | ½"     | \$0.65 |
| PMAR3490 <sup>▲</sup>            | ¾"     | \$0.85 |

## VALVULAS DE FLUJO COMPLETO

### VALVULAS AC

Estas válvulas en línea de alta calidad están diseñadas para utilizar con cualquiera de los temporizadores de CA electrónicos que llevamos. Estas válvulas operan a flujos bajos para acomodar el menor uso de agua de los sistemas de goteo.



#### Válvulas en Línea Galcon AC

Estas válvulas de AC de 24 voltios de alta calidad son compatibles con la mayoría de los temporizadores de AC. Las válvulas Galcon cuentan con un interruptor de encendido/apagado manual, fácil de usar, entrada y salida con rosca de tubería hembra (FPT), vástago de control de flujo y un amplio rango de flujo. El rango de presión para todas las válvulas es de 7 a 145 PSI.

|         |                                      |          |
|---------|--------------------------------------|----------|
| VGNAC34 | Válvula de ¾", 0.5–26 GPM . . . . .  | \$33.95  |
| VGNAC1  | Válvula de 1", 0.5–44 GPM. . . . .   | \$34.95  |
| VGN112  | Válvula de 1½", 22–140 GPM . . . . . | \$109.95 |
| VGN2    | Válvula de 2", 22–176 GPM . . . . .  | \$131.95 |



#### Válvula AC de Baccara

La única válvula AC eléctrica que funciona con baja presión y bajo caudal. Las válvulas Baccara tienen un amplio rango de presión de 4,3 a 140 PSI y una pérdida de carga muy baja a caudales elevados. Su diseño eficiente y tecnología avanzada de los plásticos hacen que las válvulas sean fuertes con muy bajo mantenimiento.

|        |                      |         |
|--------|----------------------|---------|
| VBAC34 | ¾" Válvula. . . . .  | \$32.95 |
| VBAC1  | 1" Válvula . . . . . | \$39.95 |



#### Válvulas antisifón Rainbird

Esta es la única válvula anti sifón AC que tenemos y que está diseñado específicamente para el bajo caudal de un sistema de goteo. El rango de presión es 15–150 PSI. 3 años de garantía. Nota: la parte superior de la válvula debe estar 6" por encima del emisor más alto del sistema.

|         |                                      |         |
|---------|--------------------------------------|---------|
| VRBAS34 | Válvula de ¾", 0.2–22 GPM* . . . . . | \$37.95 |
| VRBAS1  | Válvula de 1", 0.2–40 GPM* . . . . . | \$39.95 |

\*Con pérdida de presión de 7 PSI.

Buscar reemplazos de solenoides en DRIPWORKS.COM

### VALVULAS DC

Estas válvulas de DC de alta calidad, de flujo completo, en línea, que funciona con baterías, deben usarse con temporizadores de baterías de calidad comercial.



#### Válvulas de batería Galcon – 2 cables

Úselo con temporizadores de batería de CC Galcon.

- Batería o funcionamiento manual
- Entrada y salida con rosca hembra
- Rango de presión: 10 a 150 PSI

|          |   |          |
|----------|---|----------|
| VGND34   | Válvula de ¾" con control de flujo 0.1–28 GPM . . . | \$40.95  |
| VGND1    | 1" Válvula con Control de Flujo, 0.2–35 GPM. . . .  | \$41.95  |
| TGNVA112 | 1½", 20–130 GPM . . . . .                           | \$121.95 |
| TGNVA2   | Válvula de 2", 30–160 GPM. . . . .                  | \$132.95 |



#### Válvula de batería de Baccara

La única válvula DC que trabaja con baja presión y bajo caudal.

- Entrada y salida con rosca hembra de ¾"
- Rango de flujo: 0.5–22 GPM
- Rango de presión: 4.3–145 PSI

|          |           |         |
|----------|-----------|---------|
| TDCBAC34 | . . . . . | \$39.95 |
|----------|-----------|---------|

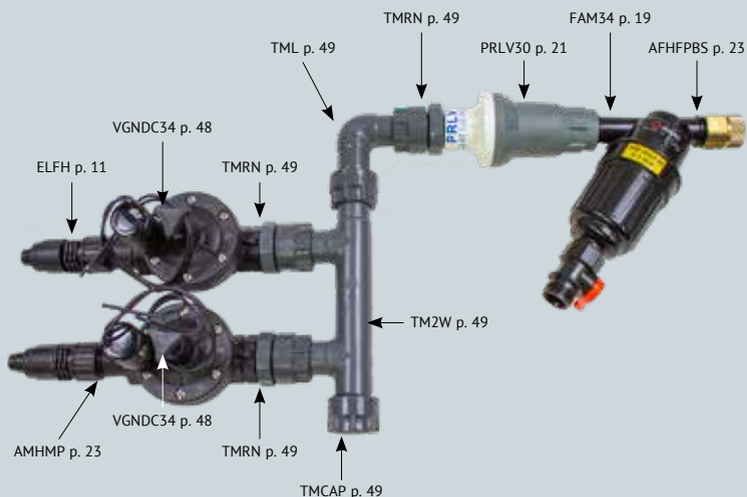


#### Válvula de Alternador

¡No pague por otro temporizador ni construya un colector complejo para regar dos zonas! Simplemente conecte nuestra válvula de alternador con rosca de manguera. Ideal para aplicaciones remotas. Las salidas de los interruptores de flujo con cada ciclo de temporizador.

- Las salidas de los interruptores de flujo con cada ciclo de temporizador
- No requiere pilas
- Permite caudales de hasta 6 GPM
- Rango de presión de 14–140 PSI
- Construcción robusta y resistenten a los impactos

|        |           |         |
|--------|-----------|---------|
| TGNALT | . . . . . | \$41.95 |
|--------|-----------|---------|



## SISTEMA GIRATORIO MULTIPLE

Estos accesorios de PVC le permiten crear un espacio flexible y compacto múltiple para casi cualquier situación de válvula. Los múltiples van juntos en minutos y las válvulas se pueden colocar más cerca que si se utilizan accesorios de PVC estándar. Las válvulas son fáciles de alinear y los sistemas son fáciles de expandir.

Todas las piezas giratorias son de rosca de tubo hembra de 1" (con juntas tóricas) y se puede reducir fácilmente para válvulas de 3/4". Todo las piezas del colector son roscas de tubo de 1" a menos que se indique lo contrario. No se necesita pegamento ni herramientas, por lo que los complementos son muy sencillos. Use cinta selladora de roscas en todas las roscas de tubería sin juntas tóricas. La presión máxima de trabajo es de 150 PSI.

Encuentre consejos útiles sobre la selección y configuración de colectores en DRIPWORKS.COM

## ACCESORIOS COLECTOR

Todas las piezas giratorias del colector deben apretarse a mano únicamente. Un colector conectado a un grifo debe descansar a nivel del suelo usando una extensión de manguera de alta presión (pág. 22).



### Colectores Giratorios De Múltiples Salidas

|       |                                 |         |
|-------|---------------------------------|---------|
| TM4W▲ | 4 Salidas, 15" de largo.....    | \$32.25 |
| TM3W▲ | 3 Salidas, 11" de largo.....    | \$27.95 |
| TM2W▲ | 2 Salidas, 7 1/2" de largo..... | \$15.95 |

### Accesorios Colector

|          |                                       |         |
|----------|---------------------------------------|---------|
| TM1S▲    | Girar x 1" MPT.....                   | \$4.95  |
| TM34SOC▲ | Girar x Dado Giratorio de 3/4".....   | \$5.60  |
| TM1SOC▲  | Girar x Dado Giratorio de 1".....     | \$4.95  |
| TMC▲     | Cruz, 3 Giratorias x 1" MPT.....      | \$13.25 |
| TMT▲     | T, 2 Giratorias x 1" MPT.....         | \$8.95  |
| TMCAP▲   | Tapa, 1" FPT.....                     | \$2.15  |
| TML▲     | Codo, Giratorio de x 1" MPT.....      | \$8.35  |
| TMRN     | Boquilla Reductora 1" x 3/4" MPT..... | \$2.55  |
| TMN▲     | Boquilla 1" x 1" MPT.....             | \$2.25  |
| TMOR     | Junta Tórica Colector.....            | \$0.85  |
| TMSCP▲   | Acoplador Giratorio x Giratorio.....  | \$6.85  |

### Racor Giratorio x Dentado

|          |                          |        |
|----------|--------------------------|--------|
| TM34INS▲ | Girar x Púa de 3/4"..... | \$4.45 |
| TM1INS▲  | Girar x Púa de 1".....   | \$5.35 |



## LUBRICANTE PARA JUNTAS TÓRICAS Y ARANDELAS DE MANGUERA

Proporcione a sus juntas tóricas, arandelas y juntas una mejor hermeticidad sellar y evita que se sequen y agrieten con un poco de este lubricante "milagroso".

HLUBE 4 oz. Botella..... \$5.95



# NUEVOS TEMPORIZADORES CON WIFI



Ver Vídeo

## Temporizadores AC:

### CONTROLADOR INTELIGENTE INTERIOR/EXTERIOR B-HYVE



Este temporizador ofrece tecnología de Sentido Meteorológico que proporciona riego según las condiciones del sitio, semejante como pendiente, tipo de suelo, sol/sombra, et histórico y tiempo en vivo, ajusta automáticamente su controlador para entregar la cantidad correcta de agua a sus plantas. Con el controlador B-hyve puede controlar desde cualquier lugar. La aplicación B-hyve es completamente funcional para Android, iOS ó dispositivos web y le brinda control donde sea que lo necesite, programe su temporizador en la aplicación, en el temporizador, ó deje que el software basado en el clima cree un programa para usted.

- Fácil Instalación
- Modelo Interior/Exterior
- Certificación de detección de agua de la EPA
- Duradera y segura
- Estuche resistente al agua
- Usar con 110V

|          |   |          |
|----------|---|----------|
| TORBHV6  | Temporizador de 6 estaciones . . . . .  | \$189.95 |
| TORBHV12 | Temporizador de 12 estaciones . . . . . | \$225.95 |



## Controlador del Extremo de la Manguera de la Batería:

### TEMPORIZADOR DE GRIFO DE MANGUERA B-HYVE XD

La brillantez de la ciencia B-hyve® cobra vida en nuestra primera gestión de agua del grifo con manguera híbrida ¡dispositivo! Tiene la flexibilidad de programar de forma remota desde la aplicación móvil B-hyve®. Compatible con iOS: iPhone, iPad y iPod Touch con iOS 13.5 y superior. Android - Versión de Android 5.0 y superior. Requiere Hub 2.0 para activar las funciones inteligentes.

- Modelos de puerto único o dos puertos disponibles
- Hilos: Rosca de manguera de 3/4"
- Presión: 10-100 PSI
- Pilas: 2 pilas AA (no incluidas)
- Garantía: 2 años.

|           |   |         |
|-----------|---|---------|
| TORBHVHS  | Temporizador de una sola estación . . . . . | \$59.95 |
| TORBHVHS2 | Temporizador de 2 puertos . . . . .         | \$76.95 |
| TORBHVHUB | Concentrador Wi-Fi . . . . .                | \$45.95 |

Encuentre el temporizador adecuado para sus necesidades de riego en [DRIPWORKS.COM](http://DRIPWORKS.COM)

# TEMPORIZADOR PARA CADA NECESIDAD

DripWorks ofrece una gran selección de temporizadores de riego por goteo AC, batería, solar y de cuerda. Eso te da la opción de hacer coincidir su temporizador con su fuente de energía, ó la falta de ella.



**MEJOR VENDIDO!**

## TEMPORIZADOR LCD BLUETOOTH

Programa fácilmente para operación semanal/diaria ó cíclica en la pantalla LCD. Entrada con rosca de manguera hembra estándar / salida con rosca de manguera macho. Programa de 14 a 90 pies con vista clara, fácil programación con lectura digital, manual anulación, apagado manual por lluvia é indicador de batería baja.  
 TGNHOSEBT . . . . . \$74.95

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| <b>Horas de inicio</b>  | Hasta 4 por día            |
| <b>Programación</b>     | Diaria/semanal ó cíclica   |
| <b>Duración</b>         | 1 minuto a 12 horas        |
| <b>Estaciones</b>       | 1 estaciones               |
| <b>Pilas</b>            | Una alcalina de 9 voltios* |
| <b>Rango de presión</b> | 15 a 145 PSI               |
| <b>Rango de flujo</b>   | 0.5 a 5.2 GPM @ 30 PSI     |



**ELECCION DE LOS PRODUCTORES**

## TEMPORIZADOR LCD DE ALTO FLUJO

Válvula de alto caudal incorporada con entrada y salida de rosca hembra de ¾" o 1". El modelo de ¾" incluye adaptadores para entrada de manguera hembra y salida de manguera macho. Adaptadores para otros tamaños de salida no incluidos. Controlador extraíble para una fácil programación, construcción resistente al agua, anulación manual é indicador de batería baja.

|          |   |       |          |
|----------|---|-------|----------|
| TGNHFBTK | Temporizador Bluetooth de alto flujo de ¾"        | ..... | \$139.95 |
| TGNHFK   | Temporizador de alto flujo de ¾"                  | ..... | \$98.95  |
| TGNHF1BT | Temporizador Bluetooth de alto flujo de 1"        | ..... | \$124.95 |
| TGNHF1   | Temporizador de alto flujo de 1"                  | ..... | \$98.95  |
| TGNHFWPK | Temporizador a prueba de agua de alto flujo de ¾" | ..... | \$109.95 |

|                        |  |                         |  |
|------------------------|--|-------------------------|--|
| <b>Horas de Inicio</b> | Hasta 4 por día, todos los días hasta 30 días. | <b>Pilas</b>            | Una alcalina de 9 voltios*                             |
| <b>Programación</b>    | Diariamente hasta 30 días                      | <b>Rango de presión</b> | 10 a 115 PSI<br>Bluetooth 10-145 PSI                   |
| <b>Duración</b>        | 1 minuto a 12 horas                            | <b>Rango de flujo</b>   | ¾": 0.5 a 28 GPM @ 30 PSI<br>1": 0.5 a 32 GPM @ 30 PSI |
| <b>Estaciones</b>      | 1 estaciones                                   |                         |  |



Cerrado

## TEMPORIZADOR LCD ABIERTO

Panel abierto abatible. Entrada con rosca hembra estándar para manguera y salida con rosca macho para manguera. Batería estanca compartimento. Programa de 14 a 90 pies con vista clara.

|          |                        |       |         |
|----------|------------------------|-------|---------|
| TGNLIDBT | Temporizador Bluetooth | ..... | \$79.95 |
| TGNLID   | Temporizador           | ..... | \$72.95 |

|                        |                     |                         |                                      |
|------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| <b>Horas de Inicio</b> | Hasta 4 por día     | <b>Pilas</b>            | Una alcalina de 9 voltios*           |
| <b>Programación</b>    | Diario/Semanal      | <b>Rango de presión</b> | 15 a 115 PSI<br>Bluetooth 15-145 PSI |
| <b>Duración</b>        | 1 minuto a 12 horas | <b>Rango de flujo</b>   | 0.5 a 5.2 GPM @ 30 PSI               |
| <b>Estaciones</b>      | 1 estaciones        |                         |                                      |

\*Baterías no incluidas.

# TEMPORIZADORES DE BATERIA

Fácil de instalar y programar, un temporizador de batería encenderá y apagará su sistema en momentos designados para que las plantas obtengan el riego constante y constante que necesitan para una salud y una producción óptimas.



## TEMPORIZADOR LCD MULTIVALVULA

Temporizador de un solo programa para hasta 4 válvulas montadas en manguera. Las válvulas funcionan en secuencia. Incluye colector de 4 salidas, temporizador y dos válvulas (agregue dos válvulas más según sea necesario).

TOR4W Con dos válvulas . . . . . \$139.95  
 TOR4VA Añadir en la válvula . . . \$24.95

- Horas de Inicio** Hasta 3 por día: seleccione días específicos de la semana
- Duración** 1 a 99 minutos (por válvula)
- Stations** 4 estaciones
- Pilas** Dos AA alcalinas\*
- Rango de Presión** 10 a 80 PSI
- Rango de flujo** 0.5 a 6.5 GPM por cada Válvula



## ZERO PRESSURE TIMER

The Green Timer EVO operates at zero-pressure. This timer is ideal for gravity fed low-pressure systems. The TIZP uses a mechanical ball valve to open and close. Easy-to-set dials, low battery indicator, manual operation, standard female hose thread (FHT) inlet and male hose thread (MHT) outlet, and time delay function up to 12 hours.

TIZP . . . . . \$49.95

- Estaciones** 1 station
- Horas de Inicio** 1, 2, 3, 4, 6, 8, 12 horas o 1, 2, 3, 7 días
- Programación** El primer dial establece la duración: de 1 minuto a 2 horas.  
El segundo dial establece la frecuencia: cada hora hasta una vez por semana.
- Duración** Selección 1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, o 120 minutos
- Pilas** Dos AA alcalinas\*
- Rango de Presión** 0 a 115 PSI
- Rango de flujo** Up a 7.5 GPM en 50 PSI
- Garantía** 2 años

# ENCUENTRE EL TEMPORIZADOR ADECUADO PARA SUS NECESIDADES DE RIEGO

Puede conectarse con expertos en vivo, ver videos instructivos, calcular cada aspecto de su plan y encontrar el espuestas que necesita todo en un solo lugar.

[Dripworks.com](http://Dripworks.com)



Riego por goteo AC, batería, solares y Temporizadores de cuerda

# TEMPORIZADORES DE DC

Los temporizadores de grado comercial operan válvulas de CC en línea de flujo total que se venden por separado (a menos que se indique lo contrario). Se pueden regar múltiples zonas desde un temporizador con nuestras válvulas de distribución automática.



## TEMPORIZADOR DE BATERIA DE INVERNADERO

La construcción sólida y las duraciones de riego de hasta intervalos de 10 segundos hacen que este temporizador de batería una ganga excepcional. Perfecto para operaciones de invernadero y propagación de semillas. Independiente programación para cada válvula, operación manual, capacidad de sensor de lluvia, capacidad de válvula maestra y Resistente al clima.

TGNHG 1 Estación . . . . . \$143.95

TGNHG6 6 Estación . . . . . \$169.95

- Horas de Inicio** Hasta 4 por válvula por día en modo riego; múltiples horas de inicio disponibles en el modo de nebulización
- Programación** Semanal/Cíclico
- Duración** 10 segundos a 12 horas
- Estaciones** Modelos de 1 ó 6 estaciones  
Usar con válvulas Galcon DC, se venden por separado
- Pilas** TGNHG: Una alcaline de 9 voltios\*  
TGNHG6: Dos Alcalinas de 9 voltios\*



## TEMPORIZADOR DE BATERIA DE 1 A 4 ESTACIONES

Estos temporizadores de una ó cuatro estaciones son ideales para uso doméstico. Son fáciles de instalar y programar. Programación independiente para cada válvula, operación manual, capacidad de sensor de lluvia, válvula maestra capaz y resistente a la intemperie.

TGN1ST 1 Estación . . . . . \$149.95

TGN4ST 4 Estación . . . . . \$159.95

- Horas de Inicio** Hasta 4 por válvula por día
- Programación** Diario/Mensual
- Duración** 1 minuto a 12 horas
- Estaciones** Modelos de 1 o 4 estaciones. Use con válvulas Galcon DC, se venden por separado.
- Pilas** Una alcalina de 9 voltios\*



## TEMPORIZADOR DE BATERIA DE 6 A 12 ESTACIONES

Este temporizador de batería de grado comercial tiene una carcasa resistente é impermeable que lo hace ideal para regar múltiples áreas en lugares que son demasiado remotos para un temporizador de AC. Irrigación ó modos de propagación. Programación independiente para cada válvula, compatible con sensor de lluvia, operación manual, puerto de sensor para válvulas individuales, compatible con válvula maestra, ajuste estacional por programa, y resistente a la interperie.

TGNDC6 6 Estación . . . . . \$279.95

TGNDC9 9 Estación . . . . . \$321.95

TGNDC12 12 Estación . . . . . \$334.95

- Horas de Inicio** Hasta 4 por válvula por día en modo riego; múltiples horas de inicio disponibles en el modo de nebulización
- Programación** Semanal/Cíclico
- Duración** 10 segundos a 12 horas
- Estaciones** Disponible en modelos de 6, 9 ó 12 estaciones.  
Usar con válvulas Galcon DC, se venden por separado
- Pilas** TGNDC6: Dos alcalines de 9 voltios\*  
TGNDC9: Cuatro alcalines de 9 voltios\*  
TGNDC12: Cuatro alcalines de 9 voltios\*

\*Baterias no incluidas.

# TEMPORIZADORES AC ELECTRONICOS

Estos son los temporizadores más confiables que puede obtener para su sistema de riego y generalmente tienen mayor flexibilidad y mayor vida útil que los temporizadores de batería.

## TEMPORIZADOR DE AC DE 4 A 12 ESTACIONES



Estos controladores son especialmente adecuados para aplicaciones de invernadero y nebulización. Fácil de instalar y manejar.

|               |          |
|---------------|----------|
| TGNAC4 .....  | \$198.95 |
| TGNAC6 .....  | \$214.95 |
| TGNAC9 .....  | \$239.95 |
| TGNAC12 ..... | \$249.95 |

|                        |   |                            |  |
|------------------------|---|----------------------------|--|
| <b>Estaciones</b>      | Disponible en 4, 6, 9 ó 12 modelos de estaciones.   | <b>Programas</b>           | Programas independientes para cada válvula |
| <b>Horas de Inicio</b> | Hasta 4 por válvula por día en modo de programación semanal; múltiple horas de inicio disponibles en nebulización modo. | <b>Intervalos de Riego</b> | Una vez por minuto a una vez cada 30 días  |
| <b>Duración</b>        | 5 segundos a 12 horas   | <b>Batería de reserva</b>  | Alcalina de 9 voltios*                     |
| <b>Puertos</b>         | Arranque de bomba/válvula maestra   | <b>Garantía</b>            | 2 Años                                     |

## TEMPORIZADOR DE AC HUNTER PRO C



Ampliable!

El controlador Pro C es un modelo de 4 estaciones que se puede ampliar hasta 16 estaciones para satisfacer las necesidades comerciales y de los propietarios de viviendas. Retardo programable entre estaciones (0 segundos a 4 horas). Retraso por lluvia programable. Mando a distancia opcional.

|          |   |          |
|----------|---|----------|
| THPREXT4 | Temporizador exterior de 4 estaciones ..... | \$219.95 |
| THPRINT4 | Temporizador interior de 4 estaciones ..... | \$219.95 |
| THPRMOD  | Módulo adicional de 3 estaciones .....      | \$69.95  |
| THPRMOD9 | Módulo adicional de 9 estaciones .....      | \$199.95 |

|                             |   |                            |             |
|-----------------------------|---|----------------------------|-------------|
| <b>Estaciones</b>           | 4 (hasta 16 con módulos)  | <b>Programas</b>           | 3           |
| <b>Horas de Inicio</b>      | 4 por programa  | <b>Intervalos de Riego</b> | 1 a 31 Días |
| <b>Duración</b>             | 1 minuto a 6 horas  | <b>Batería de reserva</b>  | Innecesaria |
| <b>Programación semanal</b> | Días de la semana, días pares/impares   | <b>Garantía</b>            | 2 Años      |
| <b>Puertos</b>              | Bomba de arranque/válvula maestra, sensor de lluvia con derivación, 1 válvula maestra más 2 válvulas abiertas al máximo |                            |             |

## TEMPORIZADOR DE AC PARA INVERNADEROS DE 6 ESTACIONES GALCON



Este controlador de propagación y riego interior se utiliza para jardinería, invernaderos, viveros y crece grande. La pantalla LCD fácil de programar ofrece una programación independiente de cada válvula con la capacidad de operar dos válvulas simultáneamente. Programe "ventanas" de tiempo específicas.

|             |          |
|-------------|----------|
| TGNR6 ..... | \$129.95 |
|-------------|----------|

|                             |   |                            |   |
|-----------------------------|---|----------------------------|---|
| <b>Duración</b>             | Modo de riego: Duración 1 minuto a 12 horas.<br>Ciclo de riego: 4 veces al día a una vez cada 30 días<br>Modo de propagación: incrementos de 5 segundos | <b>Programas</b>           | 4 programas independientes por estación |
| <b>Estaciones</b>           | 6 Estaciones  | <b>Intervalos de Riego</b> | 1 a 30 Días                             |
| <b>Horas de Inicio</b>      | Modo de riego: 4<br>Modo de propagación: 1  | <b>Batería de reserva</b>  | 9-voltio alcalino*                      |
| <b>Programación semanal</b> | Días de la semana, modos AM/PM  | <b>Garantía</b>            | 3 Años                                  |
| <b>Puertos</b>              | Bomba de arranque/válvula maestra, Sensor de lluvia   |                            |   |

# TEMPORIZADORES PARA NECESIDADES ESPECÍFICAS

Gran solución para jardines fuera de la red. Estas son una gran alternativa a una batería o un temporizador electrónico.



## LEIT TEMPORIZADOR SOLAR

Alimentado por luz solar ambiental, este temporizador DIG es el primer temporizador de riego sostenible del mundo sin batería ni fuente de alimentación de AC. No requiere luz solar directa. Las válvulas tienen rosca de tubería hembra (FPT) entrada y salida. Encendido/apagado manual, pantalla LCD de ahorro de energía, ajuste estacional mensual (0-200 %), la manija de control de flujo y el temporizador se pueden quitar de la válvula para facilitar la programación.

- TDLT34 Temporizador con válvula 3/4" ..... \$139.95
- TDLT1 Temporizador con válvula 1" ..... \$149.95

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Estaciones</b>       | 1 Estación   |
| <b>Horas de Inicio</b>  | Hasta 5 por día  |
| <b>Programación</b>     | Calendario semanal, días impares, días pares ó intervalos de 1 a 30 días |
| <b>Duración</b>         | 1 minuto a 6 horas   |
| <b>Puertos</b>          | Sensor de lluvia compatible, ver online                                  |
| <b>Rango de Presión</b> | 10 a 150 PSI   |
| <b>Rango de Flujo</b>   | TDLT34: 0.1 GPM a 25 GPM<br>TDLT1: 0.1 GPM a 30 GPM                      |



## TEMPORIZADOR DE CUERDA DE SALIDA UNICA

Simplemente gire la rueda cada vez que quiera regar, y el temporizador apagará automáticamente el flujo de agua. No requiere pilas. Mango de agarre cómodo y encendido/apagado manual.

- TORWU ..... \$14.95

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| <b>Estaciones</b>       | 1 Estación        |
| <b>Duración</b>         | Hasta 120 minutos |
| <b>Rango de Presión</b> | 5 a 120 PSI       |
| <b>Rango de Flujo</b>   | Hasta 8 GPM       |
| <b>Garantía</b>         | 1 Año             |

## POR QUE UN TEMPORIZADOR ES TU MEJOR INVERSION

Cuando no esté allí para abrir el agua, ó cuando olvidaste de apagarlo y te sube la factura del agua, un riego por goteo temporizador puede ser su mejor inversión. Un temporizador encenderá y apagará su sistema a horas designadas para que las plantas esten estables, el riego constante que necesitan para una salud óptima y productiva.

Ya sea que esté buscando un temporizador a batería para riego por goteo, un kit de riego por goteo con temporizador ó algo más, podemos ayudarlo a encontrar la solución perfecta para sus necesidades de riego.

## CLAVE DE TEMPORIZADOR

- **Temporizadores de Batería**  
Manguera roscada, fácil de instalar y programar, y son típicamente limitado a una válvula.
- **Temporizadores de Batería de Gama Alta**  
Temporizadores de batería de grado comercial que pueden operar múltiples Válvulas DC roscadas para tubería.
- **Temporizadores Electronicos**  
Opere varias válvulas de AC de 24 voltios y requiera una fuente de alimentación de AC.
- **Temporizadores Solares**  
Gran alternativa a una batería ó temporizador electrónico. Estos temporizadores solares funcionan con luz ambiental, no requieren fuente de energía de respaldo, y son perfectos para jardines remotos.
- **Temporizadores de Cuerda**  
Una alternativa económica a una batería ó un temporizador electrónico. Los temporizadores de cuerda son excelentes para aquellos que se olvidan de encender el agua fuera.