

# CÓMO FUNCIONA UN GOTERO

Los goteros son piezas casi indispensables en sistemas de riego. En el mercado podemos encontrar diferentes versiones perfectamente diseñadas para cualquier cultivo. Actualmente podemos encontrar goteros que garantizan la salida en caudales desde 0.5l/h hasta más de 50l/h.

1

## Carcasa protectora

Envoltorio que protege todo el mecanismo del interior y el contacto con el exterior, garantizando su durabilidad y eficacia.

2

## Diafragma de silicona

Regula el agua de salida entregando el mismo caudal para distintas presiones, normalmente desde 0.5 a 4bar.

3

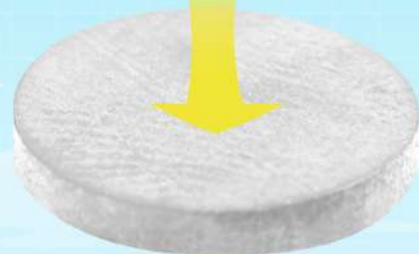
## Laberinto

Canal dentado que provoca pérdida de presión para asegurar la compensación (caudal exacto). Mediante la generación de turbulencias consigue minimizar las obturaciones.

4

## Base con conexión

Es la unión con la tubería, está diseñada para que no tenga pérdidas de agua ni de presión. Lleva además un pequeño filtro de entrada contra las impurezas más grandes.



WWW.MUNDORIEGO.ES RIEGO

MUNDORIEGO.ES RIEGO PROFESIONAL