

# EURO PLUS

Gotero inspeccionable autocompensado

## APLICACIONES

Ideal para líneas largas con pendiente y allá donde el terreno presente desniveles de diferentes tipos.

## CARACTERÍSTICAS

- Gotero que se puede desmontar para facilitar la monitorización de la instalación
- Base con aletas para mantener el gotero en posición a lo largo de la línea de goteo.
- Membrana de silicona.
- Toma para pinchar de 4 mm.
- Conexión macho en la salida para microtubo 4x6 mm.

## ESPECIFICACIONES

- Caudal nominal: 4, 8 y 16 l/h.
- Intervalo de autocompensación: 1,0-3,0 bar.
- Coeficiente de Variación (CV)  $\leq 5\%$ .
- Filtración recomendada: 150 mesh.
- Conforme a la norma ISO 9261:2004.



▼ Base negra caudal nominal 4 l/h



▼ Base roja caudal nominal 8 l/h



▼ Base marrón caudal nominal 16 l/h

### PRESTACIONES

Modelo	Caudal en l/h a				
	1,0 bar	1,5 bar	2,0 bar	2,5 bar	3,0 bar
IT-DPJ04-2	4,2	4,3	4,6	4,7	4,6
IT-DPJ08-2	8,2	9	9,2	9,1	8,7
IT-DPJ15-2	12,2	14	15,5	16,5	15,5

### Codificación

Código	Descripción
EU-DPJ04-2	Gotero inspeccionable Euro-Plus de caudal nominal 4 l/h
EU-DPJ08-2	Gotero inspeccionable Euro-Plus de caudal nominal 8 l/h
IT-DPJ15-2	Gotero inspeccionable Euro-Plus de caudal nominal 16 l/h