

YEV

irritec[®]
don't wait for rain[®]

Líder MUNDIAL en RIEGO

Aplicación

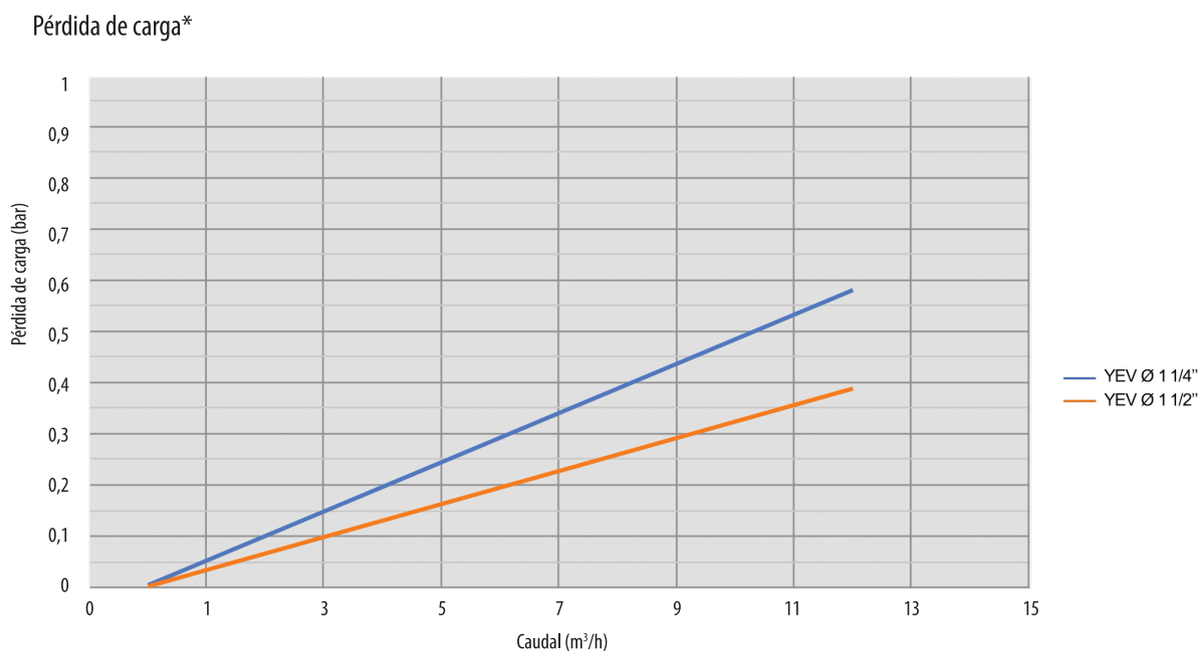
Filtración en sistemas de riego, filtración segura. Permite una alta eficiencia y precisión en la filtración. Puede ser instalado a la intemperie y en equipos de fertirrigación.

Materiales

- Cuerpo: polipropileno
- Tapa: polipropileno
- Elemento filtrante:
 - Malla en acero inoxidable AISI 304 con estructura de polipropileno.
 - Malla en poliéster con estructura en polipropileno.
 - Discos de polipropileno.
- Juntas: NBR

Características

- Presión máxima de trabajo: 10 bar a 20°C
- Grado de filtración estándar: 120 mesh.
(filtración disponible: 50, 80, 120, 150 y 200 mesh)
- Conexión estándar: macho roscado (BSP y NPT).
- Se tiene opción de filtro con tapa roscada de drenaje.
- Resistente a ácidos y fertilizantes comúnmente usados en la agricultura.



irritec®

don't wait for rain®

Líder MUNDIAL en RIEGO

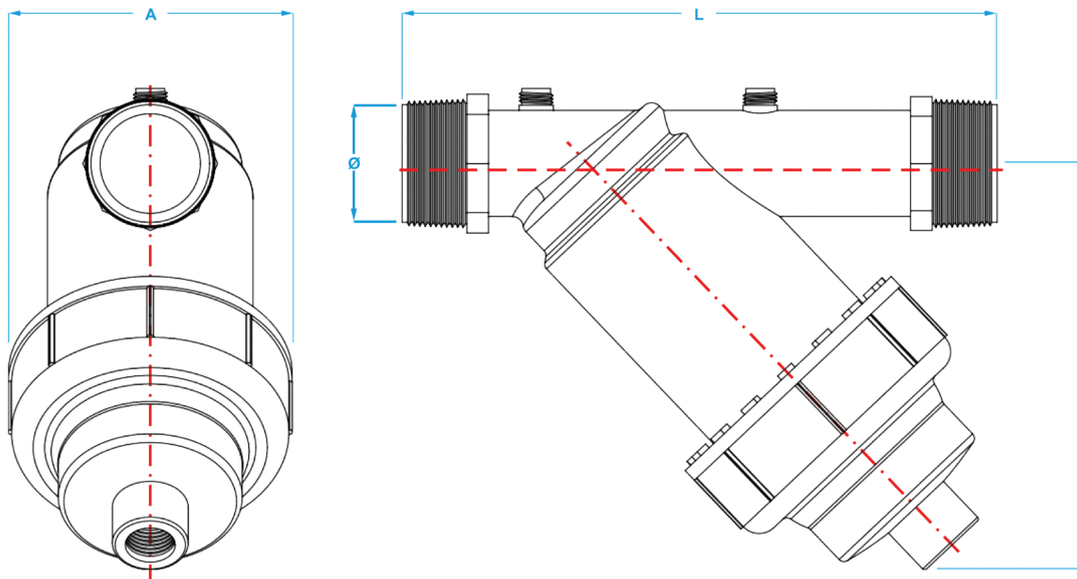
YEV

Datos técnicos

Diámetro Ø	Referencia	Cartucho Filtrante	Rec. max. Caudal (m³/h)	Área Filtración (cm²)
1 1/4"	IFYEVEIL	s.s	10	220
	IFYEVEPL	polyester		260
	IFYEVEDL	disk		260
1 1/2"	IFYEVFIL	s.s	10	220
	IFYEVFPL	polyester		260
	IFYEVFDL	disk		260

Dimensiones

Ø (in)	L (mm)	A (mm)	H (mm)	Peso (g)
1 1/4"	220	103	152	370
				525
1 1/2"	220	103	152	370
				525



Componentes

Number	Descripción
1	cuerpo del filtro
2	cartucho
3	empaques
4	tapa

