

## Descripción:

Sencillo filtro de jardín con cesta colectora de suciedad integrada, para montaje delante del depósito de agua de lluvia dentro de la tierra.

La cesta colectora de suciedad de plástico está montada en la caja de tal manera que se puede retirar fácilmente con la varilla de retiro.

El 3P Filtro de jardín resulta perfecto para equipos destinados exclusivamente para el riego de jardín en terrenos donde el agua de lluvia se debe filtrar porque no se puede habilitar una conexión de canal para purgar el agua de lluvia excesiva.

Las dos tubuladuras superiores DN 100 pueden ser usadas como alimentación o también como rebose de emergencia. La admisión al depósito de agua de lluvia se realiza a través de la tubuladura inferior en la cual se puede montar también la admisión calmada.

Capacidad de conexión 200 m<sup>2</sup> de superficie de techo. Todas las conexiones DN 110.

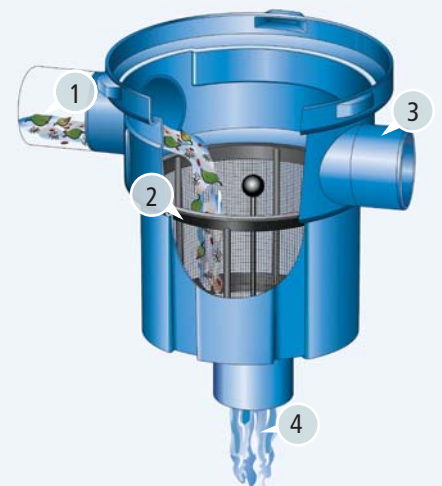
El agua purificada puede usarse para el riego de jardín.

Intervalo de limpieza varias veces al año, según el grado de contaminación.



## Funcionamiento:

1. El agua de lluvia es conducida hacia la tubuladura DN 110.
2. La suciedad se retiene en la cesta colectora de suciedad. La cesta debe limpiarse según necesidad.
3. La tubuladura puede usarse como otra entrada o bien como rebose de emergencia.
4. El agua purificada fluye hacia abajo, pasando por la tubuladura DN 110, al depósito de agua de lluvia.



## Datos técnicos:

Filtro de agua de lluvia según DIN 1989-2, Tipo B

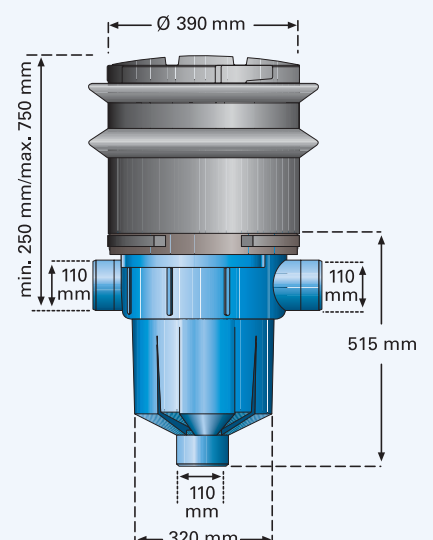
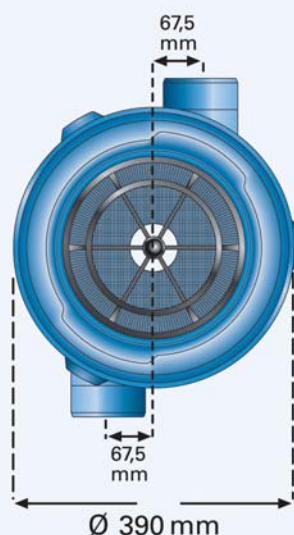
2 x Conexión de entrada: DN 110  
Salida al depósito: DN 110

Capacidad de conexión: 200 m<sup>2</sup> superficie de techo

Material de caja: Politetileno  
Material extensión telescópica: Politetileno  
Material de cesta de filtro: Polietileno  
Ø 305 x 288 x 245 mm

Ancho de malla: 1 mm

Peso: 7,3 kg



### Ejemplo de aplicación 1:

Montaje en un elemento de filtración.



### Ausschreibungstext:

Pos.	Menge	Artikel	Precio en €
1.1		3P Filtro de jardín con extensión telescópica  Filtro para montaje directamente en la tierra. Entrada de agua de lluvia 2 x DN 110. Salida a cisterna DN 110. Inserto de filtro de cesta plástica con ancho de mall 1 mm, con varilla de retiro. Capacidad de conexión según DIN 1986 bis 200 m <sup>2</sup> Superficie de techo con una intensidad de lluvia de 300l/(sxha).	_____
1.2		Extensión telescópica para 3P Filtro de jardín Pozo plástico (PE) para montaje del 3P Filtro de jardín La extensión telescópica puede conectarse con el 3P Filtro de jardín con un cierre bayoneta. Altura variablemente ajustable hasta 75 cm.	_____

### Accesorio 1:

Extensión telescópica para 3P Filtro de jardín

Art.-Nr. 1000560

### Accesorio 2:

Cubierta para filtro de jardín

Art.-Nr. 1000506



### Observaciones:

### Unidad de embalaje:

ver 1000600 y 1000560