

Descripción:

La grifería de aspiración flotante corresponde a la cuarta etapa de limpieza en la utilización de agua de lluvia.

El agua de lluvia no se debe aspirar directamente del punto más profundo en la cisterna, ya que en caso contrario se agitan y transportan también las partículas de sedimentos.

Por ello se recomienda una aspiración del agua de áreas más altas de la cisterna.

3P Grifería de aspiración flotante

Para la toma del agua de lluvia en el depósito de agua de lluvia.
Para la conexión de mangueras de aspiración, Ø 36 mm.

Compuesta por:

- Bola flotante Ø 15 cm
- Cesta de filtro (ancho de malla 1,2 mm)
- Válvula de retención 1"
- Con boquilla portatubo

Manguera de aspiración de caucho Ø 36 mm, apta para manguitos de 1", disponible como material por metro.



Datos técnicos:

Bola flotante Ø 15 cm con dos ojales
Material: Polietileno

Cesta de filtro de acero inoxidable de 1" de diámetro exterior de plástico Ancho de malla 1,2 m

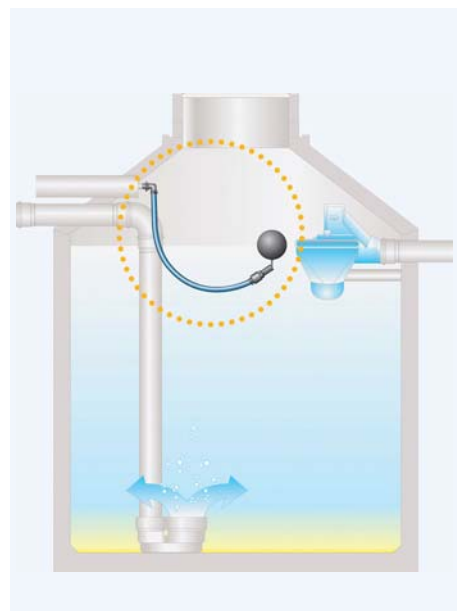
Válvula de retención 1" de latón

Boquilla portatubo Ø 32 mm, 1" de diámetro exterior de latón con empaquetadura de caucho

Peso: 0,5 kg

Funcionamiento:

La bola flotante asegura que la cesta de aspiración de la grifería flotante de aspiración se encuentra siempre aprox. 15 a 20 cm por debajo de la superficie de agua. De esta manera no se aspira el agua superficial que frecuentemente contiene una capa de grasa o polvo. En las capas más profundas, la sedimentación ya está más avanzada. La bomba aspira el agua más pura en el depósito de agua de lluvia.



Accesorio:

3P Manguera de aspiración No. Art. 4000642

Manguera de aspiración Ø 36 mm: Caucho con espiral de acero inoxidable, inalterable por comestible. Apta para manguitos de Ø 32 mm.

Texto de descripción:

Pos.	Cantidad	Artículo	Precio en €
1.1		3P Grifería flotante de aspiración	

1.1 _____ 3P Grifería flotante de aspiración

Para la toma del agua de lluvia del depósito de agua de lluvia.

Compuesta de la bola flotante con cesta de aspiración, válvula de retención y piezas de empalme de conexión. Con x m de manguera de aspiración, inalterable por comestibles.



Unidad de envase:

Caja 790x575x700mm: 64 pzs.
Palet: 384 pzs.
EAN: 4018712001730

Observaciones:

Descripción:

La grifería de aspiración flotante corresponde a la cuarta etapa de limpieza en la utilización de agua de lluvia.

El agua de lluvia no se debe aspirar directamente del punto más profundo en la cisterna, ya que en caso contrario se agitan y transportan también las partículas de sedimentos.

Por ello se recomienda una aspiración del agua de áreas más altas de la cisterna.

3P Grifería de aspiración flotante con manguera de aspiración

Para la toma del agua de lluvia en el depósito de agua de lluvia.
Para la conexión de mangueras de aspiración PE, Ø 32 mm.

Compuesta por:

- Bola flotante Ø 15 cm
- Cesta de filtro (ancho de malla 1,2 mm)
- Válvula de retención 1"
- Con boquilla portatubo
- Codo de empalme para tubos 1"PE
- 2 m de manguera de aspiración



Datos técnicos:

Bola flotante Ø 15 cm con dos ojales

Material: Polietileno

Cesta de filtro de acero inoxidable

de 1" AG de plástico Ancho de malla 1,2m

Válvula de retención 1" de latón

Boquillas portatubos Ø 32 mm, 1" de diámetro exterior de latón con empaquetadura de caucho

2 m de manguera de aspiración Ø 36 mm:

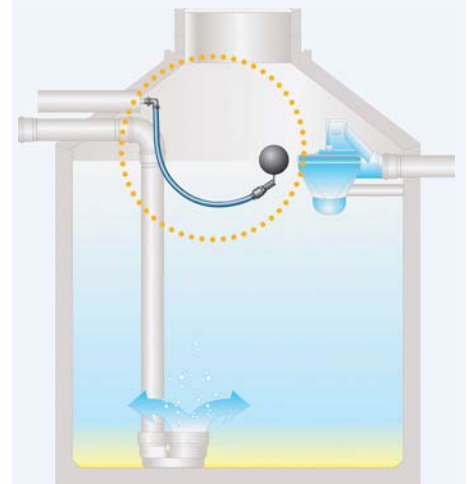
Cuacho con espiral de acero inoxidable, inalterable por comestibles. Codo de empalme 90° de latón con atornilladura de apriete para conexión de tubos PE de 32 mm
Abrazaderas para tubos y anillo de acero inoxidable

Peso: 2,3 kg

Funcionamiento:

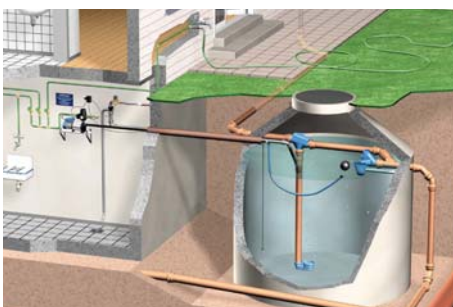
La bola flotante asegura que la cesta de aspiración de la grifería flotante de aspiración se encuentra siempre aprox. 15 a 20 cm por debajo de la superficie de agua. De esta manera no se aspira el agua superficial que frecuentemente contiene una capa de grasa o polvo. En las capas más profundas, la sedimentación ya está más avanzada.

La bomba aspira el agua más pura en el depósito de agua de lluvia.



Ejemplo de aplicación:

Grifería flotante de aspiración en depósito de hormigón



Texto de descripción:

Pos. Cantidad Artículo

1.1 _____ 3P Grifería flotante de aspiración con 2 m de manguera de aspiración

Precio en €

Para la toma del agua de lluvia del depósito de agua de lluvia.

Compuesta de bola flotante con cesta de aspiración, válvula de retención y piezas de empalme de conexión. Con 2 m de manguera de aspiración, inalterable por comestibles, con conexión de latón

Unidad de envase:

Caja 790x575x700mm: 20 pzs.

Palet: 120 pzs.

EAN: 4018712001723