

Sifones para condensados/climatizadores

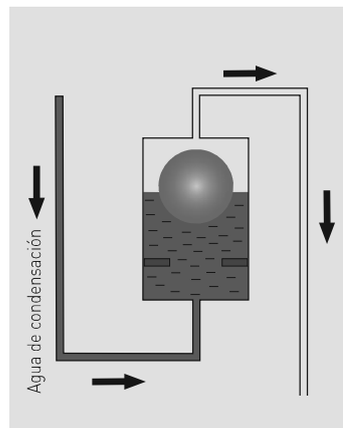
Sifón para condensados de montaje empotrado 138

Para la evacuación de agua de condensación de climatizadores como, p. ej., acondicionadores de aire, cofres climatizados, equipos de frío para bodegas o deshumidificadores

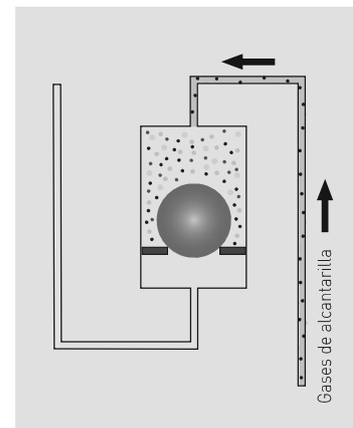


Con técnica para evitar la infiltración de gas de alcantarilla

La técnica para evitar la infiltración de gas de alcantarilla que incorporan los sifones para condensados 136, 136.3 y 138 impiden de manera fiable los malos olores incluso cuando se ha evaporado el sello hidráulico en el sifón. El montaje del sifón para condensados 138 puede llevarse a cabo tanto en la pared (empotrado) como sobre ella (en superficie). El vaso sifón es transparente y, gracias al gran registro de inspección, puede accederse fácilmente a todas las piezas internas. En el sifón para condensados 136.2 puede controlarse el nivel de agua existente en el sifón antiolor por medio de tubos de inmersión transparentes, así como rellenarse en caso necesario a través de un racor para tubos. Adecuado tanto para presión positiva como negativa hasta 2800 Pa (Pascal).



Con sello hidráulico



Sin sello hidráulico

Sifones de condensado y acondicionadores de aire

DALLMER sifón para agua de goteo 113

según UNE EN 274

EQUIPADO CON

- embudo colector y abrazadera de tubo
- codo de desagüe con articulación esférica regulable
- roseta mural

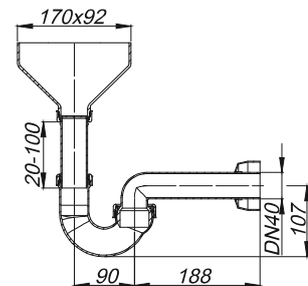
MATERIAL

polipropileno de alta resistencia al impacto

ARTÍCULO	ANCHURA NOMINAL	Nº REF.
sifón para agua de goteo 113	DN 40	030313
sifón para agua de goteo 113	DN 50	030320



sifón para agua de goteo 113



DALLMER embudo para agua de goteo 013

EQUIPADO CON

- tubo de inmersión 1 1/2" DN 40 con clip de fijación
- embudo colector grande y alto con rosca exterior 1 1/2"

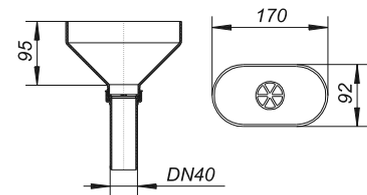
MATERIAL

polipropileno de alta resistencia al impacto

ARTÍCULO	ANCHURA NOMINAL	Nº REF.
embudo para agua de goteo 013	DN 40	080325



embudo para agua de goteo 013



DALLMER sifón para agua de goteo 21

la válvula de flotador incorporada cierra el sifón en caso de falta de agua

EQUIPADO CON

- boca de salida DN 32

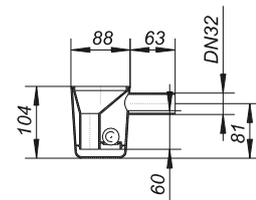
MATERIAL

polipropileno de alta resistencia al impacto

ARTÍCULO	ANCHURA NOMINAL	Nº REF.
sifón para agua de goteo 21, con válvula antiolor	DN 32	030306



sifón para agua de goteo 21
con válvula antiolor



Sifones de condensado y acondicionadores de aire

DALLMER sifón para condensados de montaje empotrado 138

preferentemente para conectar equipos de aire acondicionado, de condensación, etc.
La válvula de flotador incorporada cierra el sifón en caso de falta de agua.

EQUIPADO CON

- caja protectora del montaje
- placa de cubierta

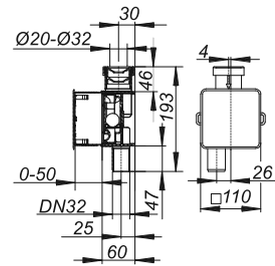
MATERIAL

polipropileno de alta resistencia al impacto/ABS

ARTÍCULO	ANCHURA NOMINAL	Nº REF.
sifón para condensados de montaje empotrado 138	DN 32	026200



sifón para condensados de montaje empotrado 138



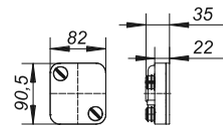
DALLMER vaso sifón para condensados 138 K

pieza de recambio

ARTÍCULO	Nº REF.
vaso sifón para condensados 138 K	026101



vaso sifón para condensados 138 K



DALLMER sifón para condensados 136

preferentemente para conectar equipos de aire acondicionado, de condensación, etc.
La válvula de flotador incorporada cierra el sifón en caso de falta de agua; montaje flexible gracias a articulaciones giratorias con regulación continua.

EQUIPADO CON

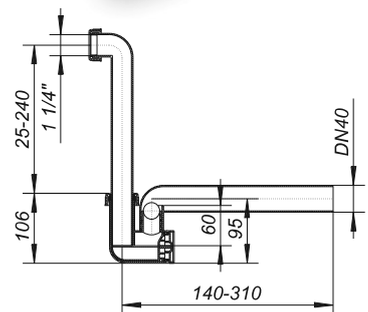
- vaso de limpieza extraíble

MATERIAL

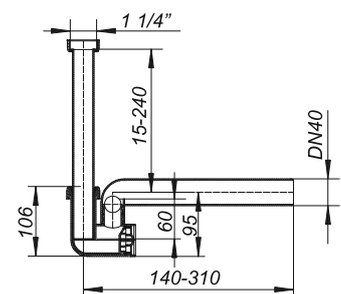
polipropileno de alta resistencia al impacto

- ▶ sifón para condensados 136
tubo de inmersión con opción de conexión 1 1/4" horizontal
- ▶ sifón para condensados 136.3
tubo de inmersión con opción de conexión 1 1/4" vertical

ARTÍCULO	DIMENSIONES	Nº REF.
sifón para condensados 136	1 1/4" x DN 40	026118
sifón para condensados 136.3	1 1/4" x DN 40	026224



sifón para condensados 136



sifón para condensados 136.3

Sifones de condensado y acondicionadores de aire

DALLMER sifón para condensados 136.2

según UNE 19541

preferentemente para conectar equipos de aire acondicionado, de condensación, etc.

Adecuado tanto para presión positiva como negativa hasta 2800 Pa (Pascal).

Posibilidad de control a través de tubos de inmersión transparentes, rellenable en caso de falta de agua.

EQUIPADO CON

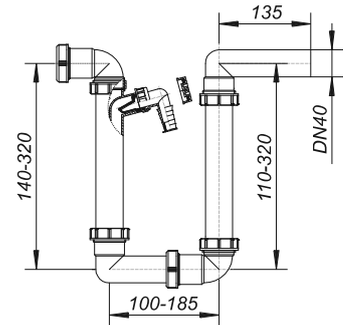
- articulaciones giratorias con regulación continua para un montaje flexible
- codo portatubo con seguro antirretorno

MATERIAL

polipropileno de alta resistencia al impacto



sifón para condensados 136.2



ARTÍCULO	DIMENSIONES	Nº REF.
sifón para condensados 136.2	1 1/2" x DN 40	026217

DALLMER pieza en T para unidades de condensación

EQUIPADO CON

- codo portatubo para la evacuación de agua de condensación

ARTÍCULO	ANCHURA NOMINAL	Nº REF.
pieza en T con codo portatubo para unidades de condensación	DN 40	110961



pieza en T con codo portatubo para unidades de condensación

