

# FILTRO NEUTRALIZADOR DE CONDENSADOS ACID X. VENT

## DESCRIPCIÓN

Acid X® Vent de HCE es la solución ideal que permite la descarga del condensado ácido producido por la caldera de condensación. Los condensados ácidos deben ser neutralizados antes de ser desaguados para evitar daños en las tuberías, fregaderos y canalones.

Acid X® Vent de HCE permite mantener el pH del agua de descarga siempre dentro de los límites óptimos incluso después de que el líquido permanezca en la cubeta durante un largo período de tiempo, (por ejemplo: en caso de que la caldera esté apagada por inactividad estacional, durante la noche, etc.)

- La condensación ácida entra en el neutralizador.
- El pH se transforma de ácido a alcalino.
- Stop a la corrosión de tubos y desagües



Tapón de ventilación atmosférico  
(según lo requerido por la norma UNI 7129-05)



- Protege tu desagüe de la corrosión del ácido de condensados
- Resiste los agentes químicos disueltos en el vapor que condensa en la caldera
- Mantenimiento fácil y rápido gracias a la cubeta transparente desmontable



Cubeta transparente



Mantenimiento fácil y rápido



Tapón de ventilación

- Vaso en PA poliamida transparente
- Cabezal y conectores en PA poliamida Ø 20mm
- Malla porta-neutralizador en acero inoxidable AISI 304
- Carga neutralizante de carbonato cálcico CaCO<sub>3</sub>

## INCLUYE

- 2 unidades de conectores codo conexión manguera
- 2 cargas neutralizantes de carbonato cálcico CaCO<sub>3</sub>

Código	Artículo
TA01119	Filtro neutralizador condensados Acid X
TA01129	Carga filtro neutralizador condensados Acid X (6 ud)

## MÁXIMA VERSATILIDAD DE INSTALACIÓN

1. Acid X® Vent tiene que montarse en el tubo de salida de descarga de la caldera de condensación, en posición vertical asegurando un batiente mínimo entre los dos puntos de conexión.

Acid X® Vent puede ser instalado según las configuraciones indicadas, y si fuese necesario sustituir el racor acodado, por el recto para adaptar el componente a las tuberías existentes.

2. Fijar Acid X® Vent a la pared mediante la abrazadera con el taco y el tornillo, incluidos en la caja.

Es obligatorio instalar Acid X® Vent en posición vertical.

## MANTENIMIENTO RÁPIDO Y SEGURO

La duración de la carga varía en función de la acidez y de la cantidad de líquido condensado que hay que neutralizar. Controlar visualmente el nivel del granulado a través de la cubeta transparente y proceder con el rellenado si fuese necesario. En cualquier caso, substituir íntegramente la carga neutralizadora al menos 1 vez al año.

## LLENADO DE LA CARGA NEUTRALIZANTE

3. Desenroscar la cubeta transparente.
4. Añadir la carga con el granulado en el interior del cartucho de filtraje.
5. Volver a enroscar la cubeta transparente al cuerpo del neutralizador.

