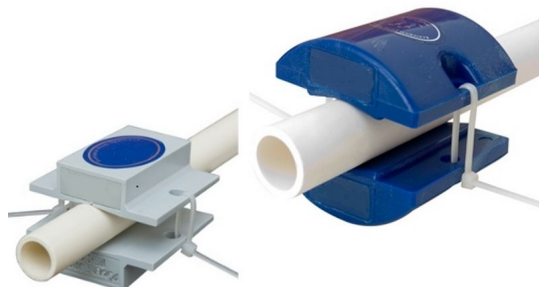
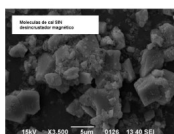
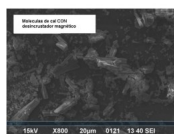
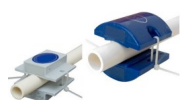


## 2087 Descalcificador Antical Magnético Doméstico Integral Neodimio



Descalcificador Antical Magnético Doméstico Integral Neodimio



Descalcificador Antical Magnético Doméstico Integral Neodimio

Calificación: Sin calificación

**Precio**

PVP: 343,64 €

Precio de venta sin impuestos 284,00 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

**TRATAMIENTO INTEGRAL DE LA VIVIENDA A PARTIR DE 250 Mts<sup>2</sup> o mas de 4 baños.**

## **Equipos High Power de reducido tamaño y gran potencia.**

**Equipo para viviendas de mas de 250 m<sup>2</sup> o 4 cuartos de baño.**

Tratamiento integral de la vivienda, agua fría, caliente sanitaria, maquinaria doméstica, calderas, lavavajillas, lavadoras, máquinas de café.

Tratamiento Ecológico 100 % ya que los fenómenos eléctricos provocados por los campos magnéticos influyen en las moléculas de cal y magnesio provocando la capacidad de incrustación en resistencias, grifos y tuberías.

Compuesto de dos elementos A y B .

Instalación sin obras, uno mismo puede montarlo sin necesidad de técnicos en fontanería.

Se instala solo con las abrazaderas regulables.

No tiene ningún consumo de energía ni producto químico.

Beneficios:

- Previene y elimina la cal en las tuberías.
- Evita la corrosión.
- Protege sus equipos domésticos de la corrosión.
- Elimina la cal que previamente se había formado.
- Mantiene limpio tuberías y máquinas instaladas.
- Garantía 5 años. Vida del producto superior a 30 años.
- Acaba con la oxidación en las tuberías.
- Producto 100 % ecológico.
- Ausencia de manchas de cal, grifos oxidados.
- Tecnología avanzada de partículas magnéticas muy potentes y poco peso, reducido tamaño y facil de instalar en cualquier tubería o flexo de caldera.
- Composición : Neodimio
- Potencia : 12000 Gaus

**Instalación :**

El equipo A se instala en la acometida del agua de la casa protegiendo la red de agua fría, calentador y resto de electrodomésticos. Se instala despues de contador y en caso de bomba, despues de la bomba.

El equipo B se instala a la salida de la caldera para proteger el circuito de agua caliente.

**Características técnicas :**

Equipo A :

- Medidas : 110 x 68 x 27 mm (Largo ,Ancho, Grosor)
- Peso 0.65 Kg.
- Caudal : ilimitado
- Alcance tratamiento : 150 Mts.
- Diametro tubería : 15 - 60 mm
- Composición : Neodimio

Equipo B :

- Medidas : 46 x 50 x 14 mm (Largo ,Ancho, Grosor)
- Peso 0,2 Kg.
- Caudal : ilimitado
- Alcance tratamiento : 200 Mts.
- Diametro tubería : 6 - 25 mm.

**Equipo Fabricado en Francia**

Certificados :

- Producto reconocido por la UE.
- Association of Official Analytical Chemist.
- American Chemical Society.
- Asociación española de laboratorios independientes.
- Applus líder en certificación y servicios tecnológicos.
- Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN
- Institut Pasteur.

Clientes de Referencia que han confiado en nuestros descalcificadores magnéticos :

- Repsol YPF.
- Mijagua S.A.U.
- Solvay Química, S.L.
- Junta de Andalucía.
- Necso.
- Fomento de Construcciones y Contratas.
- AENA.

Diferencias entre imanes de Neodimio y de Ferrita:

Desde hace unos años las nuevas tecnologías han desarrollado los **Imanes de Neodimio** que dadas sus extraordinarias características han desplazado a la obsolescencia los imanes tradicionales compuestos de Ferrita.

**Las grandes diferencias entre Imanes de Neodimio y Ferrita son las siguientes:**

- **Potencia :** Un Iman de Neodimio tiene asimilados hasta 12.500 Gaus mientras un iman de Ferrita la asimilación no supera los 3000 Gaus. Hasta 6 veces de diferencia de potencia entre una y otra tecnología. No solo previene, sino que también actúa con la cal incrustada desaciéndola en poco tiempo.
- **Tamaño y Peso :** Los Imanes de Neodimio son entre 6 y 8 veces más pequeños y menos pesados que los de Ferrita.
- **La colocación de un Iman de Ferrita** dado su gran tamaño y Peso hace muy dificultoso su instalación y en muchos casos es imposible su colocación dado que las tuberías por lo general se encuentran pegadas a la pared.
- **Eficacia:** Al ser los imanes de Neodimio más potentes su acción es más eficaz, duradera y llega más lejos que los Imanes de Ferrita.

## Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.