



La nueva bomba de Grundfos que se adapta a la presión de forma automática

Grundfos presenta SCALA2 - La bomba diseñada para ofrecer la presión de agua perfecta

Miércoles 25 de enero de 2017 – Capaz de suministrar la presión perfecta de agua en todos los grifos y en todo momento. Increíblemente compacta y fácil de instalar. Así es la nueva bomba de aumento de presión de Grundfos, SCALA2, que llega para revolucionar el mercado doméstico de bombeo de agua fría.

Con el lanzamiento de la nueva Grundfos SCALA2, se acabaron los problemas de presión en casa ya que esta bomba es capaz de detectar cualquier cambio en la presión de agua y ajustarla para que llegue al nivel perfecto de forma inmediata. La presión permanecerá constante independientemente del número de grifos y electrodomésticos funcionando.

Fácil selección – Fácil instalación

SCALA2 es un sistema de aumento de presión totalmente integrado en un solo equipo. Contiene bomba, motor, depósito, sensor, variador de frecuencia y válvula anti-retorno en una sola unidad compacta. Con su capacidad de ajustar su rendimiento a las condiciones de funcionamiento, SCALA2 es la solución perfecta para satisfacer las necesidades de presión de una vivienda.

Compacta y silenciosa

SCALA2 dispone de un motor refrigerado por agua y extremadamente silencioso que apenas llega a los 47 dB(A) en usos normales lo que la convierte en la bomba de aumento de presión más silenciosa de su categoría. Además su diseño compacto y su peso de solo 10 kg. hacen de SCALA2 la bomba que marcará la tendencia del mercado en los próximos años.

Dispone además de un panel de control sumamente intuitivo con el que establecer el nivel de presión de agua perfecto y de forma inmediata.



Información destacada:

- Suministra la presión de agua perfecta.
- Control de la bomba inteligente para adaptarse a la presión.
- Bajo nivel de ruido.
- Fácil selección – 1 solo modelo para todas las aplicaciones.
- Fácil instalación y diseño compacto.
- Funcionamiento sencillo.
- Robustez y fiabilidad.

Para demostrar su robustez y fiabilidad, SCALA2 ha sido sometida a exigentes pruebas de calidad y viene equipada con protecciones contra marcha en seco y anti-cycling (arranques/paradas sucesivo).

APLICACIONES

SCALA2 es la elección perfecta para viviendas y edificios residenciales de hasta 3 alturas y 8 grifos.

- *Aumento de presión desde la red principal:* Incrementa la presión del agua desde la red municipal
- *Aumento de presión desde depósitos:* Incrementa la presión de agua desde depósitos en altura, depósitos de ruptura o subterráneos e incluso desde depósitos de recogida de agua
- *Aumento de presión desde pozos:* Bombea agua desde una profundidad de 8 metros

Más información en Grundfos para instaladores:

www.grundfos.es/instaladores

Sobre Bombas Grundfos España – Información corporativa

Con una producción anual de más de 16 millones de unidades, una facturación de 3.000 millones de euros y presente en 45 países, Grundfos es uno de los líderes mundiales en el desarrollo, producción y comercialización de bombas y sistemas de bombeo. Las bombas circulatorias (UP), sumergibles (SP) y centrífugas (CR) componen la principal oferta de la compañía pero, además de su amplia gama de producto, Grundfos dispone de motores eléctricos y la tecnología electrónica más avanzada para ofrecer bombas "inteligentes" y componentes altamente eficientes. Su objetivo: mejorar el rendimiento y permitir un alto ahorro, tanto energético como de costes. En España, Bombas Grundfos cuenta con una compañía de 80 trabajadores y una facturación de 42 millones de euros.

Los valores e ideales básicos de la compañía, propiedad de la Fundación Poul Due Jensen con sede en Bjerringbro (Dinamarca), se reflejan tanto en sus productos como en

GRUNDFOS NOTA DE PRENSA

las relaciones con sus empleados, clientes, la sociedad y el medio ambiente.

Be – Think – Innovate

*Ser responsables es nuestra base
Pensar en el futuro lo hace posible
La innovación es la esencia*

Para más información:

Gema Cobo Cavadilla

Departamento de Marketing

Tel.: 91 848 88 40

E-mail: gcobo@grundfos.com

¡Síguenos en Twitter!

