



product
design award

2013



€ SUMINISTRO HIDRÁULICO EN INSTALACIONES DOMÉSTICAS

E.SYBOX es el nuevo sistema integrado de DAB para la presurización hidráulica en instalaciones domésticas y residenciales.

E.SYBOX no necesita ningún elemento adicional para su instalación. Se compone de una bomba multicelular autoaspirante, **variador de velocidad inverter**, sensores de presión y flujo, display LCD de alta resolución y un **vaso de expansión** integrado de 2 litros.

Se puede instalar tanto horizontal como verticalmente, e incluso en espacios con poca ventilación. El motor refrigerado por agua, la carcasa protectora de ABS fonoadsorbente, los pies antivibraciones y la electrónica lo convierten en un producto extremadamente **silencioso (45 dB)** y compacto.

El dispositivo **wireless** facilita la creación de grupos

de presurización sin cables y la conexión con otros dispositivos DAB.

Protecciones incorporadas: formación de hielo, marcha en seco, anti-cycling, amperimétrica, sobretensión, tensión de alimentación anómala, etc.

Grado de protección: IP X4

Clase de aislamiento: F

Líquido bombeado: limpio, sin sustancias sólidas ni abrasivas, no viscoso, no agresivo, no cristalizado, químicamente neutro.

Máxima temperatura del líquido: +40°C

Máxima temperatura ambiente: +50°C

Máxima profundidad de aspiración: 8 metros.

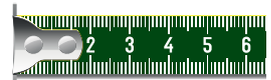
Presión máxima de trabajo: 8 bar (800 kPa).



45 dB

+ 3 Bar
 12 l/min

263L x 352P x 564H*



*Vertical e.sybox

VERTICAL INSTALLATION

HORIZONTAL INSTALLATION

descubre e.sybox
www.dabpumps.com/e.sybox

