

## **ZYSL50GDTSBV**

## **Zypho Slim 50**

Sistema pasivo horizontal de recuperación de calor para duchas y bañeras Slim 50

El slim 50 es nuestra solución horizontal más compacta de toda la gama. Recupera hasta un 52% del calor del agua residual, lo cual significa hasta un 40% de ahorro en la factura de energía para agua caliente.

## Rendimiento y Eficiencia\*:

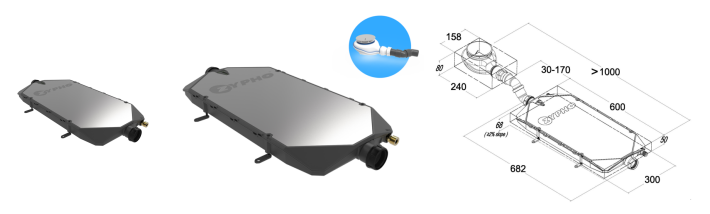
Tasa de Flujo	Eficiencia <sup>(1)</sup>	Pérdida de presión <sup>(4)</sup>
5.8 L/min	52%	0.1 bar
9.2 L/min	49%	0.3 bar
12.5 bar	45%	0.5 bar

## Características Técnicas:

Temperatura	5-6°
Presión máxima del agua potable	0.6 bar
Caudal máximo drenado <sup>(2)</sup>	25,0 L/min
Material de recuperación de calor <sup>(3)</sup>	Cobre
Material de montaje	PP

<sup>\*</sup>Informe de ensayo Kiwa n° P000320518

- (1) El valor supone un nivel de agua de 2 cm. Dependiendo de la instalación, el caudal puede variar.
- (2) Intercambiador de doble pared según la norma EN 1717.
- (3) Recuperador de calor de doble pared, tal como exige la norma EN 1717.
- (4) Tolerancia de pérdida de presión +/- 0,2 bar.





<sup>\*\*</sup> Considerando que el 80% del agua caliente de la vivienda proviene del cuarto de baño e incluyendo los siguientes valores para el cálculo: una familia de 4 personas duchándose diariamente, durante 8 minutos con un caudal de 9 L/min. con agua caliente a 40°C y agua fría a 10°C, con nuestra solución Slim 50. Calculado por Precios de la electricidad para los hogares, junio de 2024. Datos de precios de la energía proporcionados por globalpetrolprices.com