



Recuperación de calor de ducha

EDIFICACIÓN





RECUPERACIÓN DE CALOR

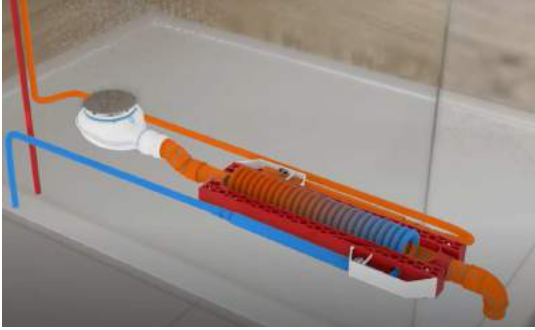
Recuperación de calor del agua de la ducha



Recuperação de calor da água do chuveiro

El calor residual es la energía térmica que no está recuperada y tampoco valorizada.

O calor residual é a energia térmica que não é recuperada e não é valorizada.



¿Cuáles son las oportunidades de la recuperación de la energía residual?

Quais são as oportunidades para a valorização energética dos resíduos?

- **Ahorro de energía**
Economía de energia
- **Reducir compra de energía de fuentes externas**
Reduzir a compra de energia de fontes externas
- **Reducir emisiones de CO₂**
Reduzir as emissões de CO₂

GAMA DE PRODUCTOS / GAMA DE PRODUTOS

IZI 30
IZI 40



Recuperadores de calor horizontales. Especialmente para proyectos de viviendas plurifamiliares, unifamiliares, y hoteles.

Recuperadores de calor horizontais. Especialmente para projectos de habitação multifamiliar, casas unifamiliares e hotéis.

SLIM 50



Recuperador de calor horizontal, extra compacto y adaptable. Perfectamente adaptado a los proyectos previamente enumerados, y con gran potencial para las reformas ya que su altura es muy reducida.

Recuperador de calor horizontal, muito compacto e adaptável. Perfeitamente adaptado aos projectos anteriormente enumerados e com grande potencial para remodelações, uma vez que a sua altura é muito baixa.

PIPE



Recuperador de calor vertical ideal para proyectos unifamiliares donde se dispone de un espacio por debajo del forjado.

Unidade de recuperação de calor vertical ideal para projectos unifamiliares onde existe espaço disponível sob a laje.

Permiten generar un ahorro energético del 30% al 65%.

Para conocer más sobre nuestra gama de productos de recuperación de calor escanea este QR.

Para saber mais sobre a nossa gama de produtos de recuperação de calor, digitalize este código QR.

