







### kit de reparación de tuberías

El **Kit de reparación Pow-R Wrap** es un sistema completo para realizar **reparaciones de emergencia** con el fin de parar fugas en tuberías de diferentes materiales.

Pow-R Wrap consiste en una cinta de fibra de vidrio preimpregnada con resina de base acuosa que fragua en minutos sin necesidad de medir y mezclar productos, pudiendo ser aplicada por una sola persona sin experiencia previa.

Cada kit contiene un rollo de Pow-R Wrap, un tubo de epoxi para rellenar y sellar, un par de guantes de latex e instrucciones completas para su uso.



Kit de reparaciones disponible en 3 formatos de 50, 75 y 10mm de anchura

# reparación de escapes y fugas en

- Conductos de gases de combustión
- Escape en tuberías hidráulicas
- Mangueras de refrigeración y tuberías de todo tipo de fluídos
- Tuberías de vapor y accesorios
- Conductos sobre cubiertas
- Sistemas de calefacción
- Tuberías de combustible



Tubería reparada con Pow-R Wrap sin necesidad de utilizar herramientas.





## instrucciones de uso

1 Liberar el agua retenida.

**02** Limpiar el área a reparar.

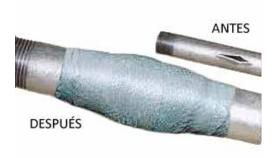
**03** Presionar el epoxi en la grieta a reparar.

Empapar la cinta en agua a temperatura ambiente durante 20 segundos.

**05** Envolver el área a reparar.

**06** Apretar la cinta Pow-R Wrap.

**07** 30 minutos para el completo curado a 21°C.



Vuelta al servicio en 30 minutos a 21°C.

### propiedades técnicas

Máxima presión retenida con 8 capas:
69 bars

Resistencia a la tensión: 1717 bars

Resistencia a la flexión: 1110 bars

Resistencia dieléctrica: 16.060 voltios

 Resistencia al calor: 260°C (intermitente)

Color: Gris



NO NECESITA HERRAMIENTAS



RESISTENTE HASTA 69 BAR



CURA EN 30 MINS A 21°C



APROBACIÓN EPA

#### Medidas y formatos Pow-R Wrap:

Código IMPA	Dimensiones	Diámetro Tubo-Rango	Peso (lb)	Peso (kg)
81 23 61	50mm x 1,5m	0.5" - 1.0"	0.2 lbs	0.1 kg
81 23 65	75mm x 2,75m	1.0" - 2.0"	0,39 lbs	0.1 kg
81 23 63	100mm x 3,65m	4" y superior	0.56 lbs	0.24 kg