

# teguflex

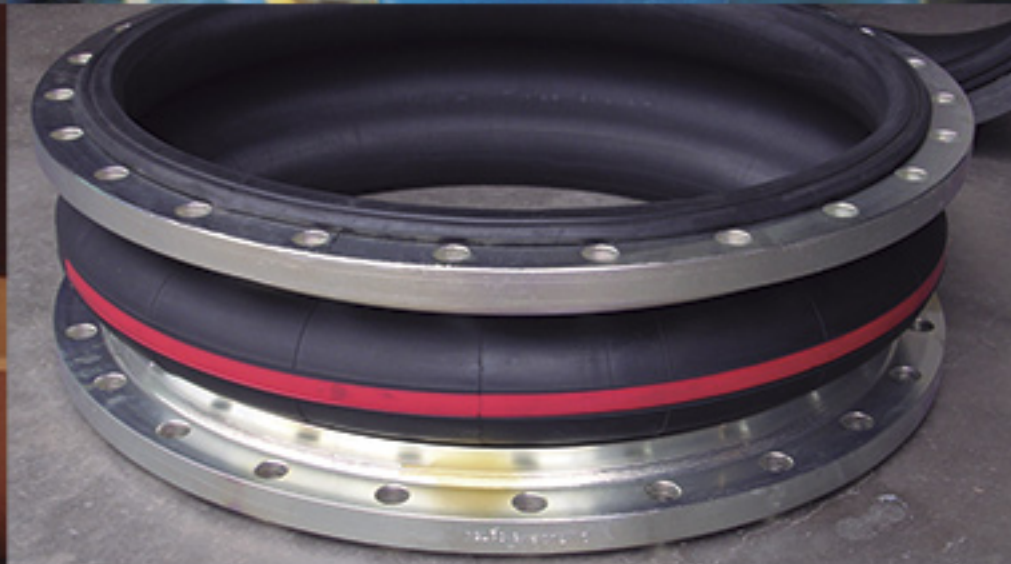
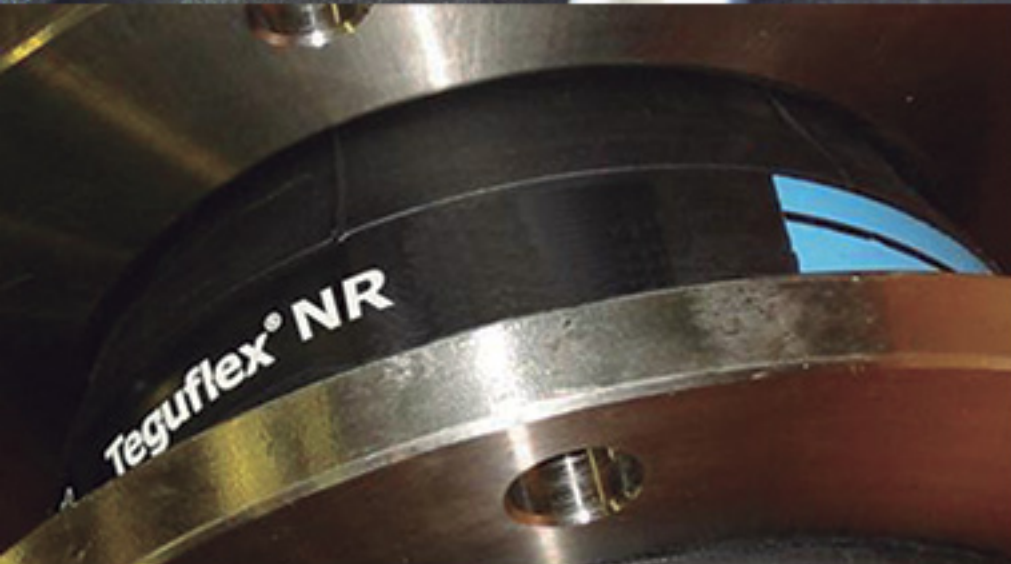
## juntas de expansión



TRELLEBORG



@Aislamiento y Estanqueidad Erica SL  
www.eric.es BARCELONA



**Teguflex** son juntas de expansión flexibles de caucho moldeadas, reforzadas con inserciones textiles y bridas metálicas. Se utilizan para trasvasar fluidos garantizando un buen sellado y compensando las posibles dilataciones térmicas, desalineaciones de tuberías, y la absorción de vibraciones y ruidos, la absorción de sobrepresiones producidas por bombas, motores, turbinas. Son fáciles de instalar, con un buen comportamiento y larga duración.

## Trelleborg TF

Teguflex series P, W y C

Bridas giratorias

Compensador estándar adecuado para una gran mayoría de las aplicaciones.

Dimensiones: DN 20 – DN 1000

Presión de trabajo: Hasta 16 bar

Temperatura de servicio: Hasta 130°C

## Trelleborg FF

Teguflex series FFL y FFI

Bridas planas de caucho

Para uso en sistemas de tuberías presurizadas que requieran pequeñas fuerzas de reacción, aportando gran seguridad y durabilidad.

Dimensiones: DN 500 – DN 4000

Presión de trabajo: hasta 10 bar

Temperatura de servicio: hasta 100°C

## Trelleborg S

Serie especial

Especialmente diseñado y fabricado para ajustarse a requerimientos especiales de presión, temperatura, longitud y diámetro que no se corresponden con las juntas de expansión estándar. Para usos industriales, off-shore, dragados, conducciones de gas. DN 25 – DN 4000

## Alto Rendimiento

Teguflex Viton, HP y HO

Bridas giratorias

Compensadores elaborados en cauchos especiales que les confieren propiedades específicas para ofrecer un mejor rendimiento en entornos agresivos: mayor resistencia a la abrasión, a productos químicos, a las altas temperaturas, etc. DN 25 -DN 600