



**CUBREBRIDAS**

**SUREBAND<sup>®</sup>Steel**

# SUREBAND STEEL

Este cubrebridas consta de una banda de acero y una capa interna de malla de acero que se comprime contra la brida misma. Esta malla, que está engarzada a lo largo del centro para llenar el espacio entre las dos caras de la brida, es de vital importancia. Este material es ideal para combustible, aceite hidráulico, vapor y la prevención de neblina de aceite y diésel

La malla interna se comprime contra la brida y evita la pulverización directa y lateral. Esto hace que la presión del líquido se difunda rápidamente y cree un goteo. Gracias a ello el trabajador estará seguro siempre.

Se instala rápidamente y se utiliza en líneas de tuberías de alta presión. Ha sido probado para detectar fugas en diversas medidas de orificio, además podrá reutilizarse después de una fuga, creando así una solución a largo plazo.

## Ventajas para el usuario



Instalación  
simple y  
fácil



Óptimo  
nivel de  
sellabilidad  
y alta  
resistencia  
mecánica



Largos  
periodos de  
funcionamiento

### CAMPO DE APLICACIÓN:

Vapor y aceite (térmico, hidráulico, fuel, lubricante, etc.) y gas licuado

### DATOS TÉCNICOS:

**Gama de temperatura:** Hasta 500°C

**Presión max.:** 110 bar

**Clasificación de brida:** ANSI / DIN / otros

**Fuerza de corte:** 2000N



+34 94 423 50 14



<https://www.ecotex.es/>