

Protector fugas de bridas ALL PTFE

## Ideal para Ácidos / Bases / EI15 Oil y Diesel

Fabricado con materiales All-PTFE (no fibra de vidrio) que comprende un exterior de ECTFE transparente y una malla de ETFE multicapa interior. Este material proporciona una resistencia química sin igual. Todos nuestros cubre bridas se prueban en nuestras instalaciones con test de presión hidrostática. Disponibilidad de certificados de prueba bajo solicitud.

La malla interna se comprime contra la brida y previene la salida de spray directo y lateral. La presión del líquido en el interior se difunde rápidamente, dando como resultado una liberación segura por goteo. Muy rápido de instalar con lengüetas de Velcro que han sido testadas contra fugas en varios tamaños de orificios a una presión de hasta 75bar. Puede re-utilizarse en caso de fuga proporcionando así una solución a largo plazo.

Material:	ECTFE - ETFE
Cierre:	Velcro resistente
Fuerza de corte:	196 N
Temperatura máxima:	200°C
Calificaciones de Bridas:	ANSI / DIN / muchos otros
Tamaños de tubería:	15mm a 1200mm
Detección de fugas:	Papel de tornasol
Aplicaciones típicas:	Acid, Bases, Oil

