

3X ENGINEERING

ROLLERKiT®



SOLUCIÓN COMPUESTA PROTECTORA PARA
PROBLEMAS DE CORROSIÓN DEBAJO
DE SOPORTES DE TUBERÍAS



ONSHORE / OFFSHORE

- ♀ Cualquier diseño de soporte
- ♀ Instalaciones nuevas y antiguas
- ∅ Diámetros de tubería de 4" a 56"
- °C -30°C hasta +150°C
- Crudo Gas Aqua

ROLLERKiT® es un sistema de reparación preventiva y curativa para corrosión bajo soporte (CUS), en instalaciones nuevas y antiguas.

Esta tecnología compuesta patentada, hecha de almohadillas de polímero de alto rendimiento soldadas sobre tela de fibra de vidrio y resina epóxica, protege la tubería y su soporte contra la corrosión para

preservar la integridad de la tubería. Las almohadillas están diseñadas para soportar el peso de la tubería, de acuerdo con ASME B31.1

COMPOSICIÓN DEL ROLLERKiT®



GAMA ROLLERKiT®

Modelo	ROL-28	ROL-56
Diámetro de tubería (in)	4" hasta 28"	30" hasta 56"
Aplicación	Onshore y lado superior Offshore	
Temperatura	-30°C / +150°C	
Resina	F3X8	
Tamaño de la almohadilla (largo x ancho x grosor en mm)	30 x 160 x 8	30 x 300 x 12
Longitud del rollo	3 m = 86 almohadillas	
Para aplicaciones en las zonas de salpicadura y submarinas, contáctenos:	info@3xeng.com	

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DEL ROLLERKiT®

- Doble uso: protector y curativo
- Evita el contacto entre el agua atrapada y el soporte de la tubería
- Evita corrosión galvánica (es una solución no metálica)
- Evita fallas catastróficas causadas por corrosión por grietas
- Elimina y previene una mayor corrosión en el soporte de la tubería
- Protege contra impactos
- Instalación sobre la tubería, sobre el soporte o sobre el material compuesto según el nivel de corrosión
- Un solo ROLLERKiT® permite hasta 28 reparaciones según los diámetros de tubería
- Instalación sólo por aplicadores entrenados y certificados

APLICACIÓN DEL ROLLERKiT® SOBRE LA TUBERÍA



APLICACIÓN DEL ROLLERKiT® SOBRE EL SOPORTE



9, avenue Albert II

- 98 000 MONACO



+ 377 92 05 79 81



info@3xeng.com



www.3xeng.com

