

THREDON
T&C Klean Kote

Compuesto, libre de metales, para roscas de Casing y Tubing

Características específicas y generales del producto:

GRASA BASE: POLIUREA	GRUPO NLGI: 1
Penetración ASTM no trabajada @25°C: 310-340	Contenido de azufre: 0.3%
Punto de Dellagración: 232°C	Punto de Goteo: 254°C
Color: Negro	Aplicable (con brocha) a -18°C
Rango de Temperatura: -18°C a 246°C	Contenido de Metales: Ninguno
Conforme a boletín API 5A2	Textura: Mantequillosa

No conticne metales

No usar en líneas de oxígeno

Aplicaciones:

Un excelente sustituto para compuestos de roscas, API modificado, de alta presión

El compuesto T&C Klean Kote esta formulado sin componentes metálicos (plomo, zinc, cobre). Esto garantiza un compuesto ambientalmente seguro para uso en roscas de tuberías de revestimiento, tuberías de producción, y roscas de líneas de tuberías. Presta un excelente servicio en condiciones de ambientes severos, y resiste gases corrosivos como el sulfuro de hidrogeno (H2S) y el dióxido de carbono (CO2.) Protege las roscas contra el desgaste por roce y facilita el enroscado y desenroscado de tuberías.

Fabricado en conformidad con requerimientos de rendimiento del boletín API 5A2.

Tipo de envasado y peso en kilogramos:

PARTE Nº	UNIDAD TAMAÑO	CANTIDAD	PESO NETO	PESO EMBALADO
3351-22	1.0 Galón	1 c/u	4.5 Kgs.	5.0 Kgs.
3352-22	2.0 Galones	1 c/u	9.0 Kgs.	10.0 Kgs.
3353-22	3.5 Galones	1 c/u	16.0 Kgs.	17.0 Kgs.
3355-22	5.0 Galones	1 c/u	23.0 Kgs.	24.5 Kgs.