

# sans LIMITE

Non conducteur  
Anti-grippage  
Non métallique  
Meilleure adhésion  
Résistant à l'eau  
Adjuvants pour pressions extrêmes  
Résiste à la plupart des boues de forage  
Pour applications en stockage et en service  
Idéal pour applications en tubes, carters,  
forage et stockage  
Résiste aux hautes températures, protège  
contre le grippage sur les alliages en chrome  
et résistant à la corrosion

## TC-30

QUALITÉ SUPÉRIEURE  
COMPOSÉ POUR FILETAGE

1.2

En relation  
à API 5A3  
(pour raccords  
de carters  
et tubages)

1.1

En relation à  
l'API RSC (pour  
tuyaux ou colliers  
de forage et  
raccords de joints  
d'outillages)

Les plages de température de service du TC30 vont de -29°C à 260°C et la plage de température pour les applications anti-grippage va de -54 °C à 137°C.

Un tube bien fabriqué se rompra au même couple approximatif. Si les épaulements sont maintenus bien serrés, aucune fuite n'est possible sur le joint et le lubrifiant ne peut pas être lessivé.

Oil Center Research  
International, L.L.C.

The *Liquid-O-Ring*® Company

106 Montrose Ave | Lafayette, LA 70503

337.549.2407 | 800.549.2407

[www.liquidoring.com](http://www.liquidoring.com)

