

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.oilcenter.com/international

