

Описание

Стандарт API и резьба премиум-класса

Компания «Canam» предлагает резьбовые соединения премиум класса в соответствии со стандартом API для всех трубных изделий нефтепромыслового



Резьбовые соединения

СПЕЦИФИКАЦИЯ API 5CT

Трапецеидальная резьба Buttress
НКТ ВС НАРУЖНОЙ ВЫСАДКОЙ - EU (8RD)
Трапецеидальная резьба EXTREME LINE (X-LINE)
ОБСАДНАЯ ТРУБА С ДЛИННОЙ КРУГЛОЙ РЕЗЬБОЙ (LC)
ЛИНЕЙНАЯ ТРУБА
НКТ БЕЗ ВЫСАДКИ (NU)
ОБСАДНЫЕ ТРУБЫ С КОРОТКОЙ КРУГЛОЙ РЕЗЬБОЙ (SC)

JFE STEEL AMERICA

JFE BEAR
JFE FOX
JFE LION
JFE TIGER

TPS TECHNITUBE

TPS MULTISEAL-TS-8/6/4
TPS TECHNISEAL
TPS MULTISEAL FLUSH JOINT

СПЕЦИФИКАЦИЯ API 7-1

СОЕДИНЕНИЯ ПО API НУМЕРАЦИОННОГО ТИПА (N.C.)
ЗАМОК ДЛЯ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ, ПОЛУГЛАДКИЙ ВНУТРИ (EXTRA HOLE (X-HOLE))
ШИРОКОПРОХОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ (FULL HOLE (FH))
ГЛАДКОПРОХОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ (INTERNAL FLUSH (IF))
СОЕДИНЕНИЕ ОБЫЧНОГО ТИПА (REGULAR (REG))

GRANT PRIDECO, L.P.

CT-M
HT
HT-90
HT-AOH
HT-M
HT-PAC
HT-SLH90
XT
XT-MF
XT-M REDRESS
XT-F

TMK PREMIUM

TMK ULTRA CX
TMK ULTRA DQX
TMK ULTRA FJ
TMK ULTRA FX
TMK ULTRA QX
TMK ULTRA SF
TMK ULTRA BPN
TMK ULTRA DHT-3
TMK ULTRA SFII
TMK ULTRA SXC
TMK SF TORQ
ULTRA- BOT

ATLAS BRADFORD®

ANJO®
BIG HD-L®
DSS
DWC
FL4S
IJ3SS
IJ4S
IJ4SA
HD_L®
HFR® 1
HFR® 2
HFR® 3-ES
NJO
RTS®_6
RTS®_8
SB_6
ST_C
ST_L
ST_M
ST_P
TC_II® CRA
TC_II®
XPC

TENARISHYDRIL

Tenaris XP
TSH 3SB CASING
TSH 3SB SL
TSH 3SB ST
TSH 3SB TUBING
TSH 501
TSH 503
TSH 511
TSH 513
TSH 521
TSH 523
TSH 531
TSH 533
TSH 553
TSH 561
TSH 563
TSH 625
TSH BLUE
TSH BLUE DOPELESS
TSH BLUE NEAR FLUSH
TSH BLUE TL
TSH CS
TSH EL
TSH ER
TSH HW
TSH MAC
TSH MAC II
TSH MS
TSH MS 28
TSH MS 28 XT/XC
TSH MS XT/XC
TSH NEW 3SB
TSH PH-4
TSH PH-6
TSH SLX
TSH PJD TUBING
TSH WEDGE XP 2.0
TSH WEDGE 623
DSTJ
WT

VAM®^L SEPI БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ

TM 2™
TM 4™
VAM® CDS™
VAM EIS™
VAM EXPRESS™
VAM TAURUS™

**VAM®^L SEPI НЕФТЕПРОМЫСЛОВЫЕ
ТРУБЫ**

DINO VAM™
VAM 21™
VAM ACE™
VAM ACE RS-TYPE 1™
VAM ACE XS™
VAM BOLT™
VAM DRS™
VAM FJL™
VAM HW™
VAM HW ST™
VAM KSX™
VAM SFC™
VAM SG™
VAM SLIJ-II™
VAM SM™
VAM TOP®
VAM TOP® HC™
VAM TOP® HT™
VAM TTR™

VOESTALPINE

VA SUPERIOR
VA ROUGHNECK
VA XPLOER

**ДРУГИЕ РЕЗЬБОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ
И СЕРВИСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ,
ПРЕДЛАГАЕМЫЕ «CANAM»:**

Резьбовые соединения согласно Асме
Клапан для регулирования противодавления (BPV)
Резьбовые соединения Benoit
Резьбовые соединения Еххон с установленным крутящим моментом свинчивания
Соединения Hunting Interlock
Улучшенная трапецеидальная резьба (Buttress)
НКТ малого диаметра
Штуцеры с резьбой по Асме
Грязевая труба вертлюга (WP)