

## **NÚMERO DO MATERIAL: X100065288**

**DESCRIÇÃO:** VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PREENCHIMENTO AUTOMÁTICO DE FLUIDO PARA TESTE DE PRESSÃO DE TUBULAÇÃO DE TRABALHO, DENOMINADA TST 5" PARA 15.000 PSI, USADA EXCLUSIVAMENTE NA AVALIAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO

### **Especificações Técnicas**

OD In (cm): 5.03 (12.78)

ID in. (cm): 2.28 (5.79)

Conexões Finais: 3 7/8 CAS

Comprimento in (cm): 48.00 (121.92)

Força de Tração Lb (kg): 369,000 (188,000)

Pressão de Trabalho Psi (kPa): 15,000 (103,000)

**APLICAÇÃO DO BEM:** Declaro que o bem importado é classificado como partes, peças ou acessórios de bens de capital, conforme suas características específicas, e será utilizado para atuar nas operações de perfuração e produção de poços de petróleo.

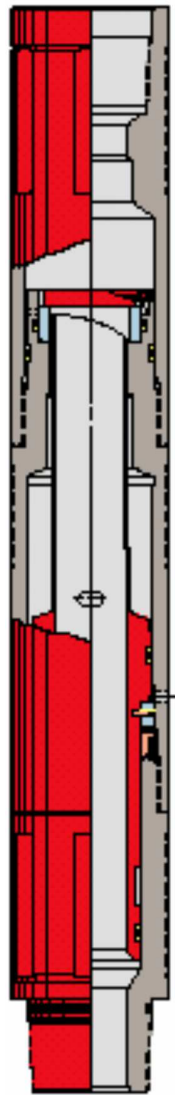
Empregado exclusivamente na prestação de serviços de assistência técnica de bens de capital

**MODELO:** X100065288

**MARCA:** HALLIBURTON ENERGY SVC INC ( HALLIBURTON ENERGY SERVICES )

**TIPO DE OPERAÇÃO:** 02 - Partes, peças e acessórios de bens de capital - Regra geral - Art. 30, § 1º, da Portaria Secex nº 249/2023

**NÚMERO DO MATERIAL: X100065288**



*TST Valve*