

TECNOLOGIA PARA FLUÍDOS

TAMPAS DE CAPTAÇÃO DE VAPOR

As tampas da TSPRO foram desenvolvidas para captar os vapores gerados durante o carregamento de produtos químicos e combustíveis em caminhões ou vagões tanque.

Trabalha em conjunto com Braços de Carregamento TOP LOADING (Por Cima) de **QUALQUER DIMENSÃO/FABRICANTE** ou de modo independente.

ATENDENDO ÀS EXIGÊNCIAS AMBIENTAIS E OPERACIONAIS

VEDA E CANALIZA A SAÍDA DE VAPORES
PARA UMA CORRETA DESTINAÇÃO

DISPONÍVEIS COM CONEXÕES
PARA DIVERSOS TIPOS DE
SENSORES DE OVERFILL

PERMITE ANGULAÇÃO
DO TUBO MERGULHADOR
MANTENDO A VEDAÇÃO



PATENTE REQUERIDA Nº BR 1 0 2012 025789-0 A2



GARRAS MULTI TRAVAMENTO

Projetadas para vedar bocais de visita de:

10 a 12 polegadas

(Caminhões Tanque de Combustíveis)

16 a 20 polegadas

(Vagões Tanque e Caminhões Tanque de Químicos)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Materiais de construção: Alumínio/Inox
- Soldagem realizada por Soldadores Qualificados.

IMP.00014 - REV 00



55 11 2724.8966 | 2937.0915 | 96424.4630



contato@tspro.com.br



www.tspro.com.br

CODIFICAÇÃO

TC **C** **2** - **3** **2** **6**
1 2 3 4 5

1 TIPO DE BOCAL

C 10" a 12"
Q 16" a 20"

2 NÚMERO DE GARRAS

2 Garras
3 Garras
4 Garras

3 DIÂMETRO TUBO MERGULHADOR

2 2" SCH (ø60,3mm)
3 3" SCH (ø88,9mm)
4 4" SCH (ø114,3mm)
6 6" SCH (ø168,3mm)
A 2" OD (ø50,8mm)
B 3" OD (ø76,2mm)
C 4" OD (ø101,6mm)
D 6" OD (ø152,4mm)

4 TIPO DE VEDAÇÃO

1 Buna-N (Nitrílica)
2 Viton
3 PTFE (Teflon)
4 EPDM

5 MATERIAIS

A Alumínio
4 Aço Inox 304
6 Aço Inox 316

PRODUTOS TSPRO

CONHEÇA NOSSOS OUTROS PRODUTOS



BRAÇOS DE CARREGAMENTO



ESCADA PANTOGRÁFICA



MANGUEIRAS INDUSTRIAIS



JUNTAS GIRATÓRIAS

FAÇA JÁ SUA COTAÇÃO!

+55 11 2724.8966



VISITE NOSSO SITE
www.tspro.com.br

*Imagens Ilustrativas



55 11 2724.8966 | 2937.0915 | 96424.4630



contato@tspro.com.br



www.tspro.com.br

TSPRO
CERTIFICADA ISO 9001

TECNOLOGIA PARA FLUIDOS