

VÁLVULA DE RETENÇÃO TSPRO 4" FLANGEADA TTMA API1004

Quando empregada em Braços de Carregamento Bottom Loading possui a função de dispositivo anti-furto e de facilitadora para manutenção do acoplador API, uma vez que não permite a drenagem de produto contido no trecho vertical do braço.



AUXILIA NA MANUTENÇÃO DO ACOPLADOR API EM BRAÇOS BOTTOM LOADING.

Pode ser utilizada em braços de carregamento Top Loading que não possuem válvula de fecho rápido "Deadman", isso proporciona fechamento da tubulação evitando evaporação e respingos de produtos.

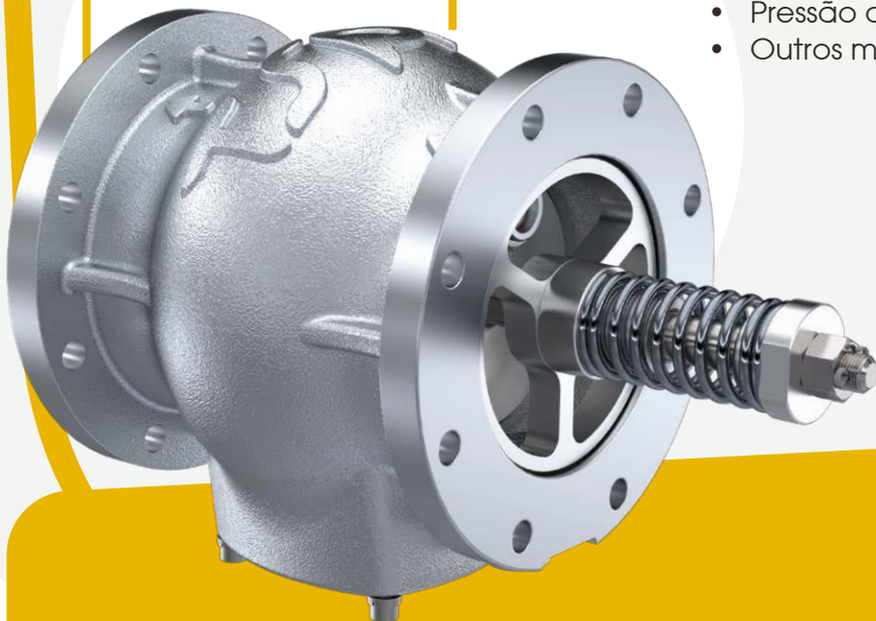
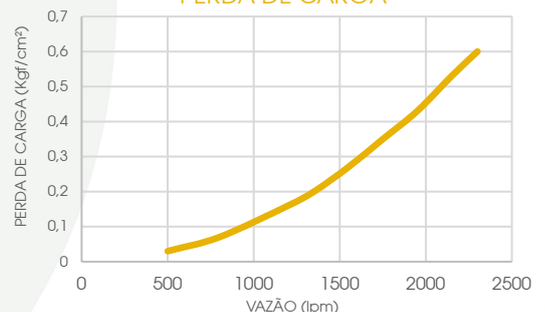


A VÁLVULA DE RETENÇÃO API POSSUI FUNÇÃO ANTI-FURTO IMPEDINDO DRENAGEM DO TRECHO VERTICAL DO BRAÇO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Materiais de construção: Corpo em Alumínio e internos em Aço Inoxidável
- Vedações em Viton A
- Teste Hidrostático à 128 PSI (9Kgf/cm²)
- Pressão de abertura 0.3 Bar
- Outros materiais e pressões disponíveis sob consulta

PERDA DE CARGA



55 11 2724.8966



vendas@tspro.com.br



www.tspro.com.br

PRODUTOS TSPRO

CONHEÇA NOSSOS OUTROS PRODUTOS



BRAÇOS
DE CARREGAMENTO



JUNTAS
GIRATÓRIAS



MANGUEIRAS
INDUSTRIAIS



TAMPAS DE
CAPTAÇÃO DE VAPOR

SAIBA COMO RESOLVER PREVENTIVAMENTE AS PRINCIPAIS CAUSAS DE TRANSBORDAMENTO E ACABAR COM A CONTAMINAÇÃO DE COMBUSTÍVEIS



DISPOSITIVO DE SEGURANÇA **ATC**®

ANTITRANSBORDO E **C**ONTAMINAÇÃO
de combustíveis em carregamento de
caminhões BOTTOM LOADING

A ÚNICA SOLUÇÃO DE **PREVENÇÃO DE CONTAMINAÇÃO**
EM CARREGAMENTOS BOTTOM LOADING DO MUNDO

FAÇA JÁ SUA COTAÇÃO!
+55 11 2724.8966



SIGA A TSPRO



VISITE NOSSO SITE
www.tspro.com.br

IMP.00004 - REV 02

*Imagens Ilustrativas

