

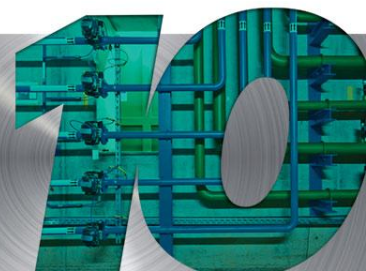


VÁLVULA MULTI-POINT PARA RECIPIENTES ESTACIONÁRIOS

PROJETOS PARA A EXECUÇÃO DE INSTALAÇÕES



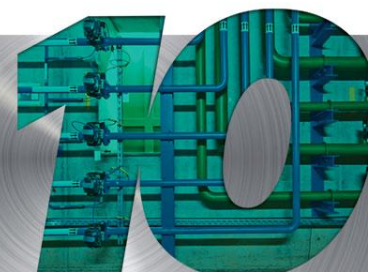
OS MELHORES DA INSTALAÇÃO



VÁLVULA MULTI-POINT Ø 3/4", 1", 1.1,4" ou 1.1/2" NPT



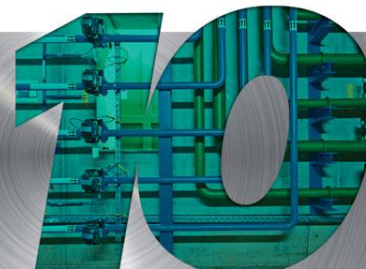
OS MELHORES DA INSTALAÇÃO



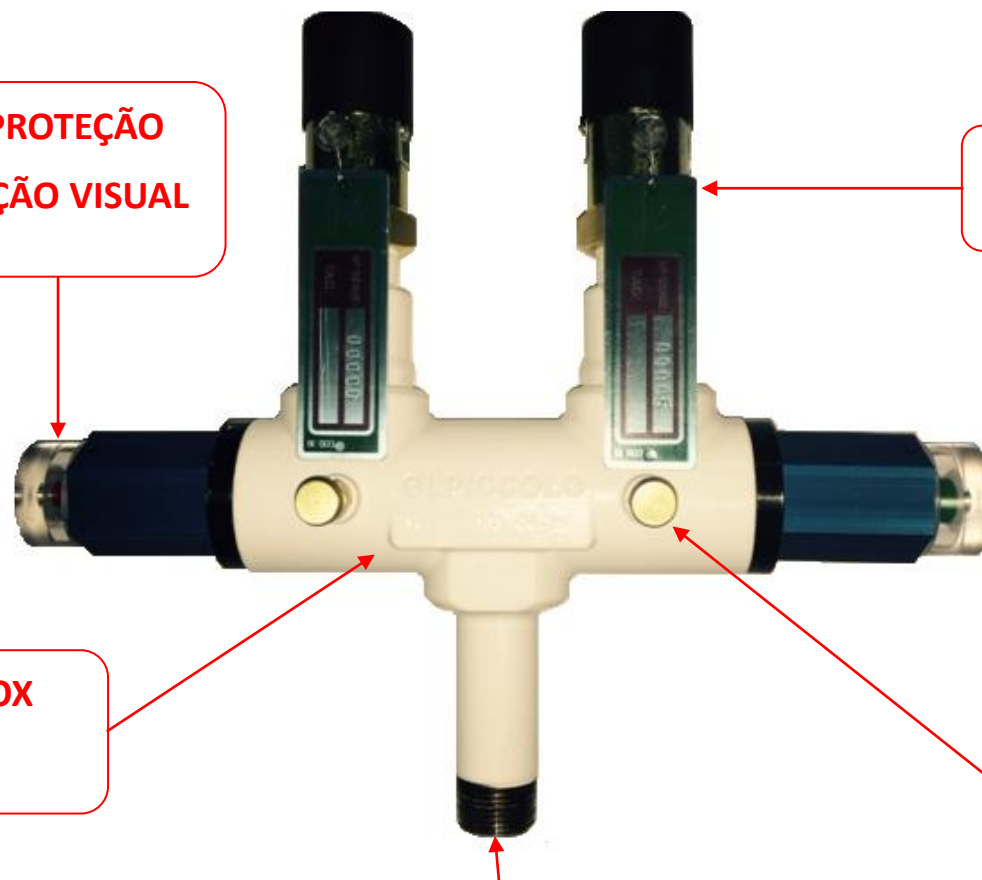


Características Principais:

A válvula Multi-Point foi desenvolvida para ser instalada em tanques de pequenos portes como P-500, P-1.000, P-2.000 e P-4.000. Tem como principal característica a troca da válvula de segurança que está em utilização por outra nova ou a simples retirada para sua requalificação sem a necessidade de esvaziar o tanque.



CONHECENDO O EQUIPAMENTO



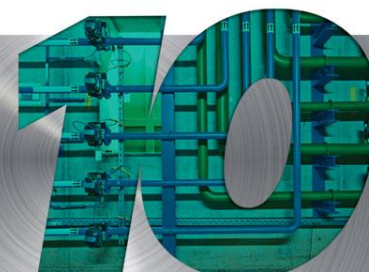
**TAMPA DE PROTEÇÃO
COM INDICAÇÃO VISUAL**

**VÁLVULA DE SEGURANÇA
MODELO VSI**

**CORPO EM AÇO INOX
MICRO FUNDIDO**

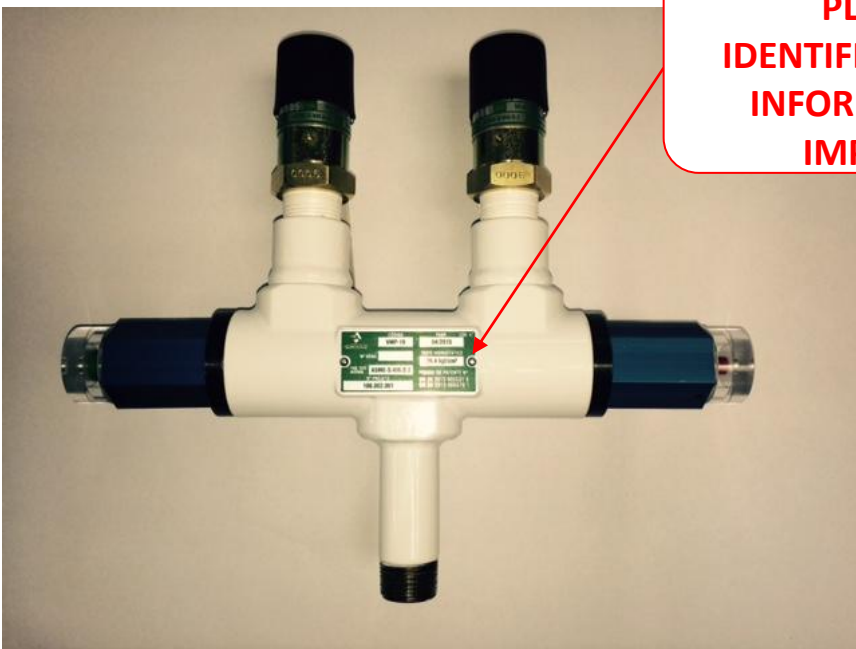
**VÁLVULA DE ALIVIO
MANUAL
MODELO VAL**

CONEXÃO ROSCADA NPT



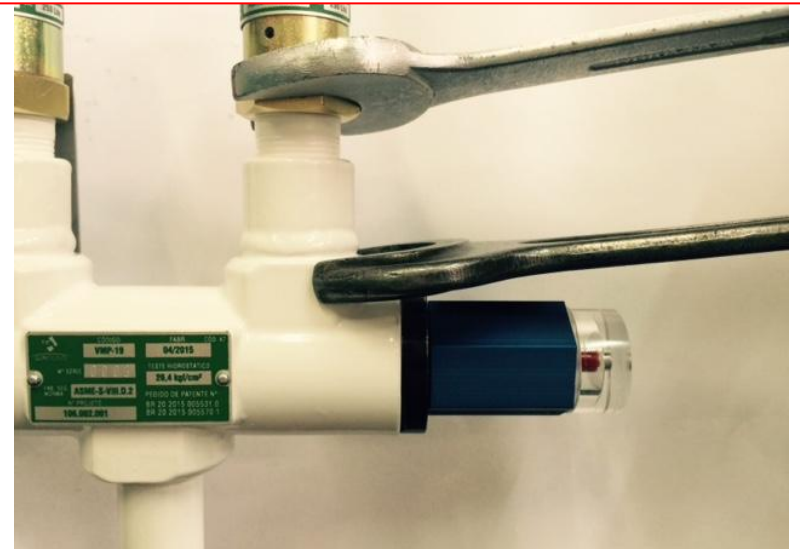
Possui suporte para plaqueta de Identificação com todos os dados informativos conforme ABNT NBR 13523

PLAQUETA E IDENTIFICAÇÃO COM AS INFORMAÇÕES MAIS IMPORTANTES

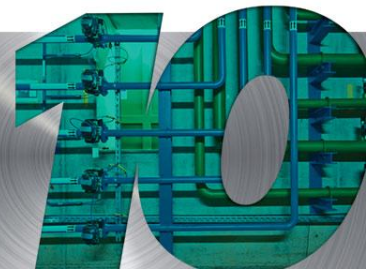
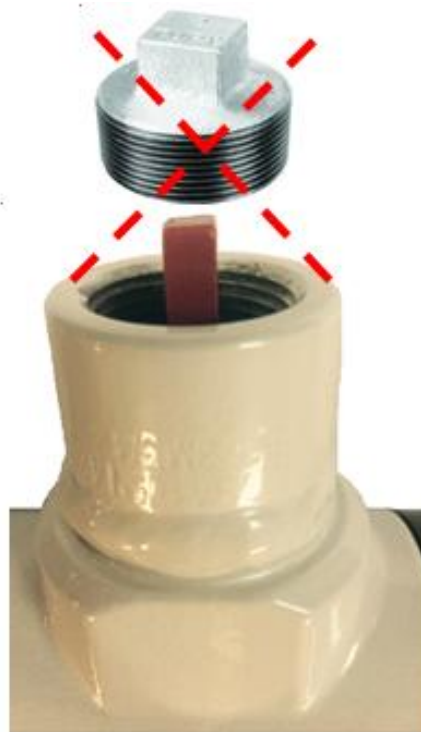


Possui 03 locais para posicionamento de chave fixa para instalação no tanque e para segurar o coletor quando ocorrer a troca da(s) Válvula(s) de Segurança

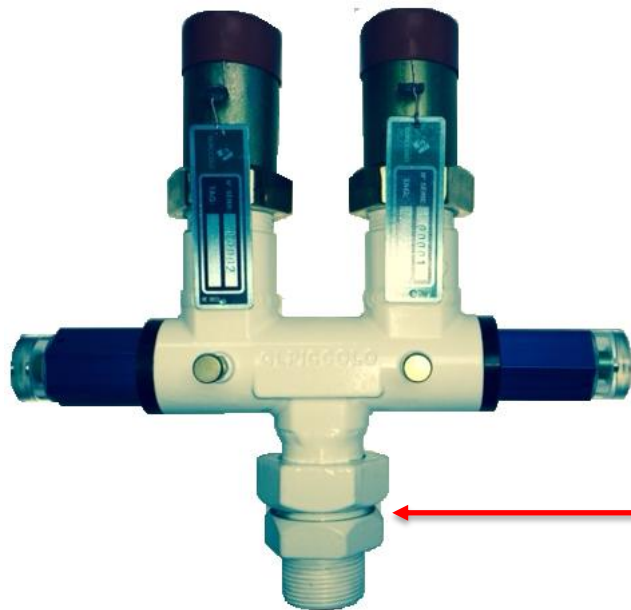
UMA CHAVE PARA SEGURAR O COLETOR E UMA SEGUNDA PARA RETIRAR E INSTALAR A VSI



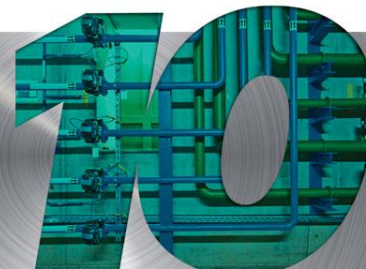
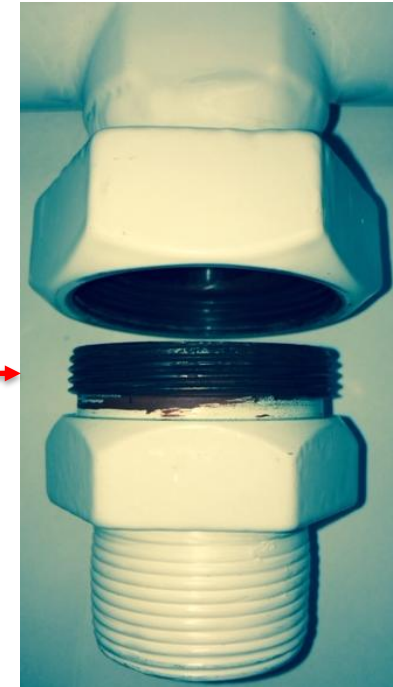
O PINO DE SEGURANÇA FOI DESENVOLVIDO PARA A NÃO INSTALAÇÃO DE TAMPÃO



A Válvula de 1.1/4" é fabricada com um sistema de união para a fixação no tanque, isto mediante os pequenos espaços de "giro" para sua fixação no tanque



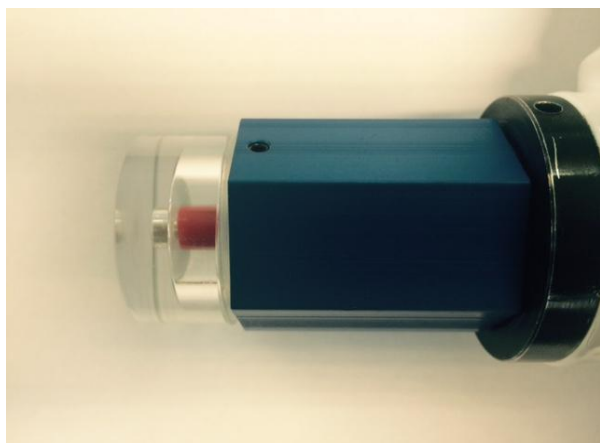
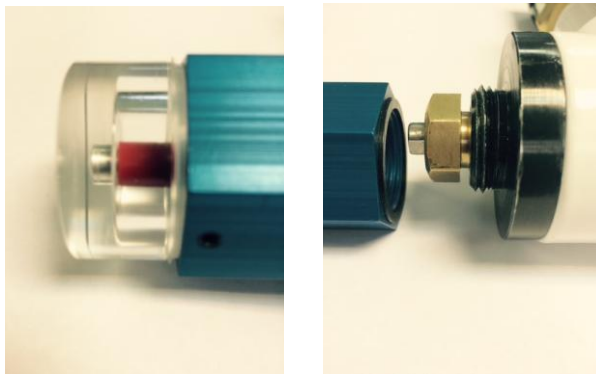
SISTEMA DE FIXAÇÃO
TIPO UNIÃO



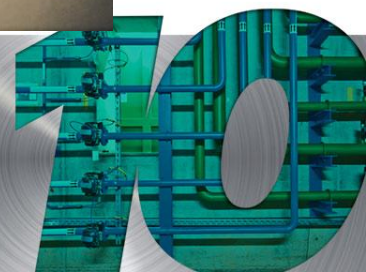
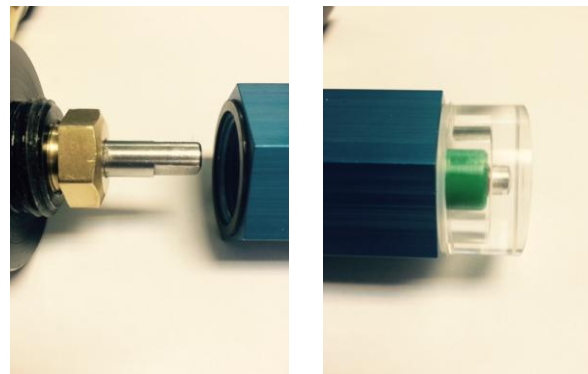
Visualização em operação



VÁLVULA FECHADA



VÁLVULA ABERTA



Embalagem individual



- ✓ 01 coletor para Válvula Multi-Point;
- ✓ 01 Certificado para o coletor;
- ✓ 02 Válvulas de Segurança;
- ✓ 02 Certificados sendo um para cada Válvula de Segurança;

