

Válvulas de Esfera

Ø1" e 1/4"

Com trava de segurança
(Norma NU. ST/SG/AC. 10/1 Rev. 6)



1 - Trava de segurança

Produzidas em polipropileno reforçado com fibra de vidro, atendem às recomendações de segurança (ST/SG/AC. 10/1 Rev. 6 da NU) no transporte e armazenagem de líquidos perigosos.

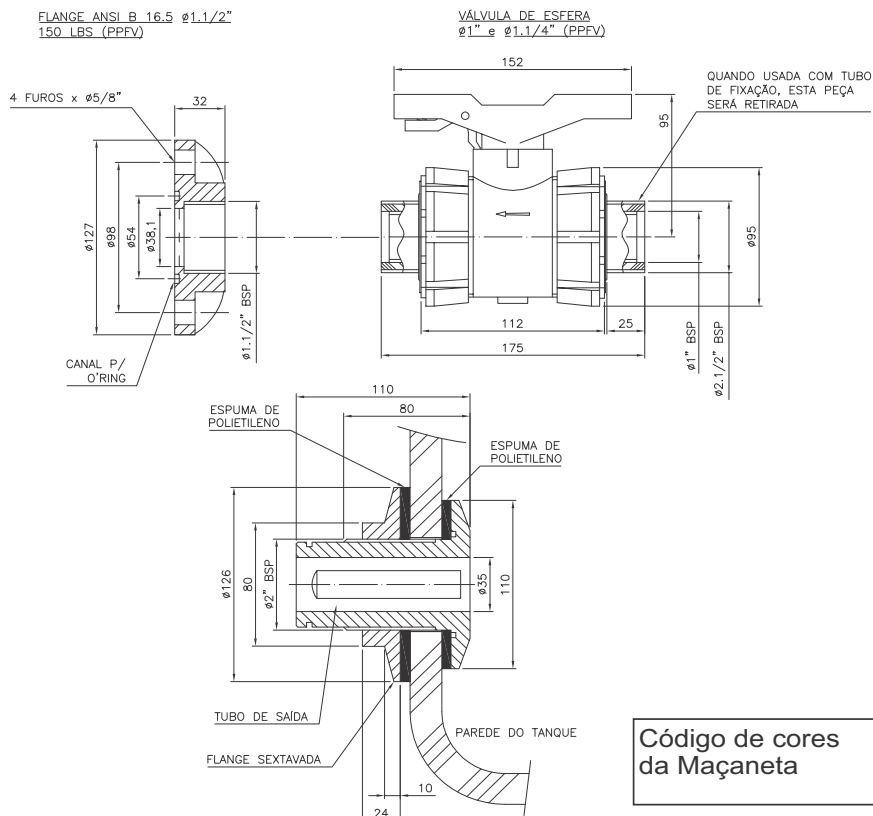
Operam com grande gama de líquidos corrosivos em uso comercial e industrial mesmo em temperatura acima do ambiente. Os anéis de vedação adequados são selecionados em função das características do líquido a ser armazenado e de sua temperatura.

Previamente ensaiadas em laboratório, asseguram uma vida útil prolongada.

Compactas, robustas e de fácil manutenção. Flexíveis na composição de variadas formas de instalação, mediante a incorporação de outros acessórios, tais como: flanges, buchas, luvas, etc.

Testadas individualmente a 8 M.C.A. durante 2 minutos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

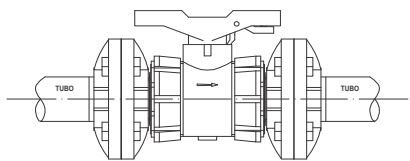


Código de cores da Maçaneta

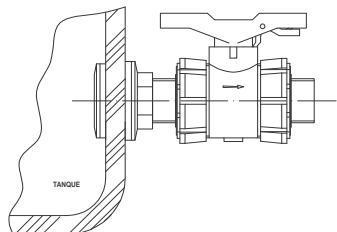
Laranja - Anéis de Etileno
Verde - Anéis de Silicone
Branca - Anéis de Viton



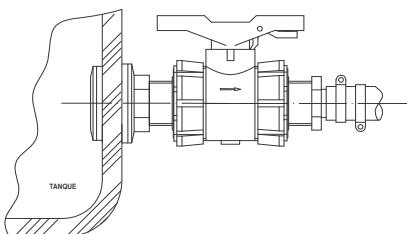
ALTERNATIVA DE INSTALAÇÃO PARA VÁLVULA DE ESFERA Ø1" / 1 1/4"



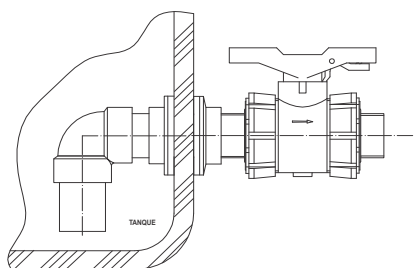
Válvula flangeada na linha tubular (permite retirada sem desmontagem da linha).



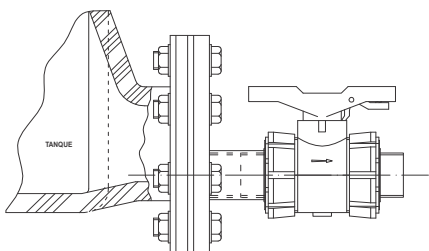
Montagem padrão.



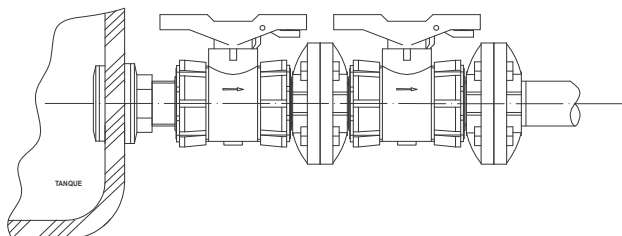
Ligação de mangote com ou sem acoplamento de redução.



Válvula de esfera com **Kit Pescador.**



Válvula flangeada na saída do dreno total em tanques.



Ligação em tandem para maior segurança no transporte e armazenagem de líquidos perigosos.

ALPINA
EQUIPAMENTOS
Divisão Termoplásticos

Estrada Marco Polo, 940 - São Bernardo do Campo
CEP 09844-150 - SP - Brasil
Telefone: (11) 5014-3200 Telefax: (11) 5014-3208
termoplasticos@alpina.com.br
www.alpinatermoplasticos.com.br

PRESERVAMOS
ÁGUA + ENERGIA + MEIO AMBIENTE

