



T5 – Recipiente de Segurança com cavalete

Possui válvula com fechamento automático para um conveniente e controlado despejo de líquidos. Bocal de abastecimento tem tampa de fechamento automático. Especialmente aprovado para uso em bancadas, prateleiras elevadas ou laboratórios. Válvula de topo ligada a um sistema anti-vácuo interno. Especialmente produzido para ser colocado em pontos estratégicos, para abastecimento de recipientes menores, em dosagens controladas. Válvula de segurança em bronze. Válvula em aço inox 316L sob consulta.

Aplicação:

Armazenagem, uso e transferência de líquidos inflamáveis ou combustíveis com cavalete para redução de esforço.

Compatibilidade de líquidos inflamáveis:

Compatível com: álcool etílico, álcool isopropílico, hidróxido de amônio, clorofórmio, acetato etílico, éter, diesel combustível, gasolina, glicerina, hexano, óleos hidráulicos, querosene, lubrificantes, nafta, óleo deliu, e óleo combustível.

IMPORTANTE: a vedação do bocal pode ser corroída por produtos como: clorofórmio e heptano.

O Aço inox **não** é compatível com produtos como: ácido sulfúrico, clorídrico e similares.

O Aço Carbono SAE 1010/20 tem compatibilidade para hidrocarbonetos e similares.

Modo de operação

Para abastecimento o operador abre a tampa acionando o gatilho e a alavanca da alça superior manualmente. Para descarga e transferência o operador aciona a válvula dosadora de segurança automática. Extensor metálico flexível código 23003 opcional (dispensa uso de funil)

Código	Capacidade Litro	Ø externo mm	Altura Total mm	Peso kg	Material do container	Material do cavalete
10400	18,9	270	470	5	Aço inox	Aço carbono pintado

Aprovado
Normas Regulamentadoras
FM - Factory Mutual
Testado e Aprovado
N - Dentro das
especificações da N.F.P.A
O - De acordo com as
regulamentações da
O.S.H.A
NR - De acordo com as
regulamentações das
Normas Brasileiras

Qualidade embutida:

- Evita propagação do fogo em caso de incêndio;
- Possui válvula automática de descarte;
- Possui dois sistemas corta-chama e anti-explosão;
- Alças ergonômicas;
- Evita contato direto com o líquido;
- Fácil de usar;
- Permite acoplamento de mangueira flexível em inox na saída da válvula.
- Produto certificado pela FM GLOBAL
- Cavalete confeccionado em aço carbono pintado em epóxi, na cor vermelha e recipiente confeccionado em aço inoxidável.

