

## Válvula Líquido Corrosivo

### Válvula para Líquido Corrosivos – Válvula para Tanque

Válvula de esfera, produzida em polietileno com fibra de vidro que atende normas de segurança (ST/SG/AC 10/1 Rev. 6 da NU) no transporte e armazenagem de líquidos perigosos e corrosivos; Fornecida com anéis de vedação em (EPDM, Viton ou Silicone) em função das características do líquido a ser armazenado e da temperatura; Viton: para altas temperaturas, ataques químicos, graxa, ácidos concentrados (nítrico e sulfúrico), clorídrico, cítrico e óleos minerais; EPDM: para trabalhos com ozônio, intempéries, ácidos diluídos, salmoura, umidade, GLP, derivados de petróleo, lubrificantes, saneantes, água quente e cetonas.



Válvula Ø 3/4" - O´ring: Viton, Silicone ou EPDM.

Válvula Ø 1" - O´ring: Viton, Silicone ou EPDM.

Válvula Ø 1 1/2" - O´ring: Viton, Silicone ou EPDM.

Válvula Ø 2" - O´ring: Viton, Silicone ou EPDM.

Modelos: Válvula rosqueada ou flangeada.

\*Anéis de vedação substituíveis que permitem a troca em linha.



### Aqui você compra DIRETO DO FABRICANTE!

Economia, qualidade e segurança aliada à garantia direta do próprio fabricante.

Entre em contato conosco.