

Tanque Horizontal



Tanque Horizontal 125 Litros - Tanque Cilíndrico Horizontal

Tanque horizontal com tampa de inspeção, fabricado em polietileno rotomoldado em uma única peça sem emendas e soldas com aditivo anti-UV contra as variações climáticas (sol, chuva e poluição), incorrosível e atóxico com alta resistência mecânica; Utilizado como tanque horizontal, tanque para gerador e tanque aéreo para armazenar, dosar e transportar água, alimentos, produtos químicos, defensivos agrícolas, combustíveis e óleos; Tampa de Ø 6"; Escala graduada; Dreno 1/2 BSP; Opcional válvula de esfera em polipropileno Ø 3/4", 1", 1,5", 2" e 3" com anel de Viton ou EPDM; Preço de tanque cilíndrico direto da fábrica.

125 Litros: Ø 398 x C 1040 x A 533 mm.
Incorrosível, atóxico e alta resistência química.



Tanque Horizontal 250 Litros - Tanque Cilíndrico Horizontal

Tanque horizontal com tampa de inspeção, fabricado em polietileno rotomoldado em uma única peça sem emendas e soldas com aditivo anti-UV contra as variações climáticas (sol, chuva e poluição), incorrosível e atóxico com alta resistência mecânica; Utilizado como tanque horizontal, tanque para gerador e tanque aéreo para armazenar, dosar e transportar água, alimentos, produtos químicos, defensivos agrícolas, combustíveis e óleos; Tampa de Ø 6"; Escala graduada; Dreno 1/2 BSP; Opcional válvula de esfera em polipropileno Ø 3/4", 1", 1,5", 2" e 3" com anel de Viton ou EPDM; Preço de tanque cilíndrico direto da fábrica.

250 Litros: Ø 650 x C 715 x A 830 mm.
Incorrosível, atóxico e alta resistência química.



Tanque Horizontal 250 Litros - Tanque Cilíndrico Horizontal

Tanque horizontal com tampa de inspeção, fabricado em polietileno rotomoldado em uma única peça sem emendas e soldas com aditivo anti-UV contra as variações climáticas (sol, chuva e poluição), incorrosível e atóxico com alta resistência mecânica; Utilizado como tanque horizontal, tanque para gerador e tanque aéreo para armazenar, dosar e transportar água, alimentos, produtos químicos, defensivos agrícolas, combustíveis e óleos; Tampa de Ø 6"; Escala graduada; Dreno 1/2 BSP; Opcional válvula de esfera em polipropileno Ø 3/4", 1", 1,5", 2" e 3" com anel de Viton ou EPDM; Preço de tanque cilíndrico direto da fábrica.

250 Litros: Ø 580 x C 1015 x A 710 mm.
Incorrosível, atóxico e alta resistência química.



Tanque Horizontal 300 Litros - Tanque Cilíndrico Horizontal

Tanque horizontal com tampa de inspeção, fabricado em polietileno rotomoldado em uma única peça sem emendas com aditivo anti-UV contra as variações climáticas (sol, chuva e poluição) em todas as cores e de alta resistência mecânica, para armazenar, dosar e transportar água, alimentos, produtos químicos, defensivos agrícolas, combustíveis e óleos; Tampa de inspeção 260 mm; Escala graduada; Dreno 1/2 BSP; Opcional válvula de esfera em polipropileno Ø 3/4", 1", 1,5", 2" e 3" com anel de Viton ou EPDM; Preço de tanque cilíndrico direto da fábrica.

300 Litros: Ø 805 x C 918 x A 610 mm.
Incorrosível, atóxico e alta resistência química.



Tanque Horizontal 600 Litros - Tanque Cilíndrico Horizontal

Tanque horizontal com tampa de inspeção, fabricado em polietileno rotomoldado em uma única peça sem emendas com aditivo anti-UV contra as variações climáticas (sol, chuva e poluição) em todas as cores e de alta resistência mecânica, para armazenar, dosar e transportar água, alimentos, produtos químicos, defensivos agrícolas, combustíveis e óleos; Tampa de inspeção 260 mm; Escala graduada; Dreno 1/2 BSP; Opcional válvula de esfera em polipropileno Ø 3/4", 1", 1,5", 2" e 3" com anel de Viton ou EPDM; Preço de tanque cilíndrico direto da fábrica.

600 Litros: Ø 835 x C 1385 x A 868 mm.
Incorrosível, atóxico e alta resistência química.

Tanque Horizontal



Tanque Horizontal 1000 Litros - Tanque Cilíndrico Horizontal

Tanque horizontal com tampa de inspeção, fabricado em polietileno rotomoldado em uma única peça sem emendas com aditivo anti-UV contra as variações climáticas (sol, chuva e poluição) em todas as cores e de alta resistência mecânica, para armazenar, dosar e transportar água, alimentos, produtos químicos, defensivos agrícolas, combustíveis e óleos; Tampa de inspeção 260 mm; Escala graduada; Dreno 1/2 BSP; Opcional válvula de esfera em polipropileno Ø 3/4", 1", 1,5", 2" e 3" com anel de Viton ou EPDM; Preço de tanque cilíndrico direto da fábrica.

1000 Litros: Ø 1245 x C 1500 x A 855 mm.
Incorrosível, atóxico e alta resistência química.



Tanque Horizontal 1500 Litros - Tanque Cilíndrico Horizontal

Tanque horizontal com tampa de inspeção, fabricado em polietileno rotomoldado em uma única peça sem emendas com aditivo anti-UV contra as variações climáticas (sol, chuva e poluição) em todas as cores e de alta resistência mecânica, para armazenar, dosar e transportar água, alimentos, produtos químicos, defensivos agrícolas, combustíveis e óleos; Tampa de inspeção 260 mm; Escala graduada; Dreno 1/2 BSP; Opcional válvula de esfera em polipropileno Ø 3/4", 1", 1,5", 2" e 3" com anel de Viton ou EPDM; Preço de tanque cilíndrico direto da fábrica.

1500 Litros: Ø 1355 x C 1695 x A 975 mm.
Incorrosível, atóxico e alta resistência química..

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 (nitríco 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.