

Solutions de stockage de liquides

Tarsco Bolted Tank fournit l'ingénierie, la fabrication et la construction de systèmes de réservoirs de stockage boulonnés, sur mesure, au-dessus du sol.

Tarsco Bolted Tank représente votre solution de stockage la plus économique. Grâce f l'utilisation des meilleurs matériaux disponibles, nous sommes capables de construire des réservoirs avec des capacités jusqu'f 18 900 m3. Nous nous engageons f fournir des produits de qualité supérieure, f temps, sans défauts, avec un service f la clientôle inégalé.

Nous fabriquons en permanence des produits qui satisfont et dépassent les exigences et les attentes de nos clients. Notre personnel et la direction travaillent étroitement avec les clients afin de créer des façons uniques de réduire les étapes, d'améliorer le délai de livraison et de simplifier l'assemblage. Les décennies d'expérience de Tarsco Bolted Tank, combinées r' notre centre d'ingénierie et de fabrication ultra moderne peuvent vous fournir tous les volumes de stockage dont vous pourriez avoir besoin.

Les réservoirs de panneaux plats boulonnés offrent des performances exceptionnelles, ainsi que la fiabilité et la facilité d'installation. Notre conception offrant des joints plats et un assemblage sur site est la plus avancée technologiquement dans l'industrie du réservoir boulonné. Grâce aux plus récents mastics d'étanchéité utilisés pour remplacer tous les joints en bande, nous réduisons considérablement la possibilité de fuites aux joints des panneaux boulonnés. La conception en panneaux plats offre des surfaces de parois intérieures lisses, supérieures f l'ancienne conception en panneaux bridés.



Avantages des réservoirs en panneaux plats boulonnés

- Vitesse et facilité de fabrication et de construction
- Grande qualité de la conception et des revetements
- Solution la moins coűteuse sur la durée de vie
- La conception en ligne augmente les capacités d'étanchéité
- Écologiques, éliminent les préoccupations environnementales
- Coűt de production inférieur r cause de l'expédition plus économique et de l'élimination du soudage sur site
- Les silos boulonnés peuvent etre déplacés et agrandis, améliorant la valeur résiduelle

Tarsco Bolted Tank 5897 Highway 59 Goodman, MO 64843 EE.UU.

866-700-2500

tarscoboltedsales@tfwarren.com



www.tfwarren.com



Solutions de stockage de liquides

Notre expertise et nos ressources disponibles permettent d'exécuter un large éventail de projets en taille et en complexité, ce qui nous permet de relever les défis uniques que doivent affronter nos clients. Notre personnel dévoué et formé satisfera et surpassera toutes vos exigences, de la conception jusqu'r la mise en service.

Finis en usine

Nos panneaux sont finis dans notre usine avec un revetement en poudre lié par fusion thermique. Nous utilisons des techniques de poudrage époxy procurant une couverture supérieure pour garantir un service sur site de longue durée. Le revetement en poudre est appliqué électrostatiquement et durci thermiquement, le tout en usine dans un climat contrôlé, ce qui équivaut r très faibles émissions pour une production rationnelle et écologique.

Contrôle de qualité

- Chaque panneau est 100 % sans défaut quand il quitte l'usine
- Les palettes d'expédition sont construites spécifiquement et sont plus grandes que les panneaux pour éliminer les dommages sur le revetement ou ceux dus au transport.
- Les panneaux sont empilés sur les palettes dans l'ordre de leur installation. Cela élimine les manipulations excessives des panneaux
- Des feuilles de papier épaisses sont placées entre chaque panneau lorsqu'ils sont empilés sur les palettes pour garantir qu'aucune abrasion ne se produit pendant le transport



