

CISTERNA

30,000 lts



MEDIDAS

Largo 11.20 mts.
Ancho 2.60 mts
Altura 3.25 mts

ESTRUCTURA BAJA O CHASIS

Viga IPR de 10x 5 $\frac{3}{4}$ bastidor de carrito de suspensión

Alma de canal tipo Z para refuerzo de pipa
Plancha de $\frac{3}{8}$ y perno rey de $\frac{3}{8}$ soldable (si así lo requiere)

Luces led y portallantas

PARED Y TECHO

Tanque rolado en acero al carbón o lo que aplique según el uso de la misma, escalera de tubo y pasamanos de seguridad de tubo, domo redondo sellado o hermético

SUSPENSIÓN

Suspensión neumática tipo Hendrickson cal.5/16 y percha cal. 5/16

EJES Y FRENOS

Ejes redondos, capacidad 30,000lbs c/u, sistema de ABS incluida y líneas de $\frac{3}{8}$ o $\frac{1}{2}$ plásticas y conexiones de acople rápido

LLANTAS Y RINES

Llantas opcionales de cal. 22.5 a 24.5
Rines de acero al carbón forjado 22.5 o 24.5

PATINES

80,000 lbs

CAPACIDAD DE CARGA

30,000 lts

La cisterna Alzper está diseñada para el traslado seguro de líquidos peligrosos, combustibles, agua potable o productos químicos, cumpliendo con los **más altos estándares de seguridad y eficiencia**. Su estructura cilíndrica en acero inoxidable, aluminio y metálico, con acabados anticorrosivos. Las válvulas de alivio, escotillas de inspección y sistemas de descarga controlada permiten una operación precisa y confiable.