

TT ADR - TRANSPORT TANKS



TT ADR - G.E.

Vorbereitet für Stromaggregate



TECHNISCHE DATEN

Metall Tank, Transporttank, amtliche Zulassung
ADR Genehmigung, mit UN Markierung, geeignet für den Transport von entflamm-
baren Kraftstoffen Klasse II and III, Carbon Stahl Fe 360B, Stärke 2,5 mm,
ausgerüstet mit Zubehör und Sicherheitszubehör gemäß
den ADR Vorschriften wie folgt:

- Palletierbare Stahlrahmen mit Gabelstaplertaschen;
- 2 Kranhaken;
- 400 mm. angeflanschte Einstiegs Luke, inklusive:
- UNI 2" Schnellverschlüsse mit verschließbarem Messingdeckel;
- 2" Sicherheitsventile, R.I.N.A. zertifiziert, Doppelleffekt (Überdruck 0,4 bar und Unterdruck 0,015 bar), mit flammensicherem Belüftungskasten;
- Sicherheitsdeckel 100 °C;
- Sicherheits und Rollschutz für die oben genannten Baugruppen gemäß ADR Vorschriften (nur die horizontalen Modelle!).

Anschlüsse für Stromaggregate:

- Ansaugrohr 1", verankert am Metallrahmen, mit Einwegventil und Ventil-Absperrkugelhahn 1".
- Rücklaufrohr 1", mit Sicherheitsventil und Ventilhahn ¾"

Weitere Verbindungen auf Anfrage!

OPTIONAL

AUFFANGBECKEN:

Auffangbecken für Transporttank in Carbon Stahl Platte, 50% der Tankkapazität, komplett mit Gabelstaplertaschen für leichtes Handling. Eine Schicht Grundierung mit einer Schicht umweltfreundlicher Lackfarbe.



**ADR
2011**

VERTIKAL

MODELL	Kapazität (LT.)	DIMENSIONS: (MM.)	WEIGHT (KG.)
TT 280—G.E.	280	770 x 770 x 940	91
TT 440—G.E.	440	870 x 870 x 1.110	125
TT 440—2 G.E.	880	1.740 x 870 x 1.110	120

HORIZONTAL

TT 380—G.E.	380	1.400 x 750 x 1.000	240
TT 609—G.E.	600	1.150x 1.000 x 1.250	150
TT 920—G.E.	900	1.650 x 1.000 x 1.250	185