

VOLLRAHMEN-TANKCONTAINER | FULL FRAME TANK CONTAINER



25.000 Liter ortsbeweglicher Tankcontainer, Typ T11

25,000 liter portable tank, type T11

Technische Daten | technical details

■ Typ Type	Vollrahmen-Tankcontainer Full Frame Tank Container	■ Maximal zulässiger Betriebsüberdruck Maximum allowable working pressure	4,00 bar 4.00 bar
■ Nominale Kapazität Nominal Capacity	25.000 l 25,000 l	■ Testdruck Test pressure	6,00 bar 6.00 bar
■ Gesamtgewicht Max. gross weight	36.000 kg 36,000 kg	■ Dampfheizung maximal zulässiger Betriebsüberdruck Steam Heating maximum allowable working pressure	4,00 bar 4.00 bar
■ Eigengewicht Tare Weight	3.790 kg 3,790 kg	■ Effektive Dampfheizfläche Effective steam heating surface	10 m ² 10 m ²
■ Länge Lenght	6.058 mm 6,058 mm	■ Dampfheizung Testdruck Steam heating test pressure	6,00 bar 6.00 bar
■ Breite Width	2.438 mm 2,438 mm	■ Werkstoff Shell material	Rostfreier Stahl SANS 50028-7 Typ 1.4402 / 1.4404 Stainless steel SANS 50028-7 type 1.4402 / 1.4404
■ Höhe Height	2.591 mm 2,591 mm	■ Isolierung Insulation	50 mm dicke Steinwolle (50 kg/m ³) auf Aluminiumfolie Rockwool (50kg/m ³) 50 mm thick on aluminium foil
■ Stärke der Tankwand Shell manufacturing thickness	4,60 mm 4.60 mm	■ Besonderheiten Special Features	Klappgeländer Collapsible handrail
■ Max. Betriebstemperatur Max. Tank operating temperature	150°C 150°C		
■ Metallurgische Auslegungstemperatur Metallurgic Design Temperatur for Tank	-40°C bis +150°C -40°C to +150°C		

Isolierter Tankcontainer mit Klappgeländer

Insulated tank container with collapsible handrail

VTG Rail Europe GmbH
Nagelsweg 34
20097 Hamburg
Germany

Tel.: +49 40 2354-0
info@vtg.com
www.vtg.com

VOLLRAHMEN-TANKCONTAINER | FULL FRAME TANK CONTAINER



25.000 Liter ortsbeweglicher Tankcontainer, Typ T11
25,000 liter portable tank, type T11

