

33.000 Liter superisolierter Swap Tankcontainer, Typ T11, L4BN
33,000 liter super insulated swap tank container, type T11, L4BN

Technische Daten | technical details

<ul style="list-style-type: none"> ■ Typ Type 	Welfit Oddy EE Swap Container Welfit Oddy EE Swap container	<ul style="list-style-type: none"> ■ Metallurgische Auslegungstemperatur Metallurgic Design Temperatur for Tank 	-40°C bis +150°C -40°C to +150°C
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nominale Kapazität Nominal Capacity 	33.000 l 33,000 l	<ul style="list-style-type: none"> ■ Maximal zulässiger Betriebsüberdruck Maximum allowable working pressure 	4,00 bar 4.00 bar
<ul style="list-style-type: none"> ■ Gesamtgewicht Max. gross weight 	39.000 kg 39,000 kg	<ul style="list-style-type: none"> ■ Werkstoff Shell material 	Edelstahl 316L to SANS 50028-7 type 1.4402/1.4404 EN 10028-7 type 1.4404 Stainless steel 316L to SANS 50028-7 type 1.4402/1.4404 EN 10028-7 type 1.4404
<ul style="list-style-type: none"> ■ Eigengewicht (exkl. Glycol) Tare Weight (excl. glycol) 	4.800 kg 4,800 kg	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lufteinlass und Fernleitung Air Inlet and Remote Line Assembly 	Bodenbedienbares Luftventil Ground-operated air valve
<ul style="list-style-type: none"> ■ Länge Lenght 	7.820 mm 7,820 mm	<ul style="list-style-type: none"> ■ Isolierung Insulation 	120 mm geschäumtes 4G Polyurethan 120 mm 4G Polyurethane pour foam
<ul style="list-style-type: none"> ■ Breite Width 	2.550 mm 2,550 mm	<ul style="list-style-type: none"> ■ EE Rahmen EE Frame 	Weniger Wärmeverlust durch unterbrochene Tank-Rahmenverbindung Less heat loss due to warmbridge interruption
<ul style="list-style-type: none"> ■ Höhe Height 	2.670 mm 2,670 mm		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Stärke der Tankwand Shell manufacturing thickness 	4,40 mm 4.40 mm		

Der Tankcontainer ist komplett von unten bedienbar und verfügt über eine Anzeige für die Öffnungsstellung des Luftventils. Er verfügt über eine großflächige Heizung sowie einen beheizten Bodenventillansch. Bei Bedarf kann an der Dampfheizung eine Temperatursensorik mit GPS-Übertragung nachgerüstet werden.

The tank is fully ground-operated and equipped with an indicator showing the opening position of the air valve. It has a large heating surface and a heated bottom valve flange. If required, a temperature sensor system with GPS transmission can be retrofitted to the steam heater.

VTG Rail Europe GmbH
 Nagelsweg 34
 20097 Hamburg
 Germany

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

SWAP-TANKCONTAINER | SWAP TANK CONTAINER



33.000 Liter superisolierter Swap Tankcontainer, Typ T11, L4BN
33,000 liter super insulated swap tank container, type T11, L4BN

