

Titan Minibulk Outdoor - Tank Volumen 9.000 Ltr.



AdBlue® Minibulk - System TI

Technische Daten

Standard – Version	AdBlue® Minibulk – System TI
Gehäuse	Tank-in-Tank-System, Auffangwannenfunktion integriert
Maße	B=2.450 mm xT=3.250 mm x H=2.950 mm
Farbe	blau
Leergewicht	ca. 560 kg
Heizung	elektrische Heizung im Pumpkabinett mit Thermostat
Kühlung	thermostatisch gesteuerter Ventilator
<hr/>	
Tank	9 m ³ , Polyethylen – MD
Volumen, Füllfaktor	9.000 Liter, max. 95 %
Sensoren	kapazitiver Füllstands-Sensor, digitale Füllstandsanzeige in Liter Überfüll – Sicherung nach WHG und TRwS mit Akustischem Alarm, Leckageüberwachung in Auffangwanne
<hr/>	
Befüllung	Trockenkupplung 2 mit Staubschutzkappe, max. 500 l/ min
Pumpe	selbstansaugende Kreiselpumpe, Edelstahl, 370 W
Förderleistung	Max. 40 Liter/ Minute, max. 5,0 bar
Durchflussmesser	Turbinemesser, 2-45 Liter/ Minute, nicht eichfähig, digitale Literanzeige, Reset, Implus-Ausgang (100 Impuls/Ltr)
Füllpistole	automatische Füllpistole (OPW) mit 4 Meter – Schlauch
Schlauchaufroller	mit 6m Abgabeschlauch, max. verlängerbar bis 8m
Elektrischer Anschluss	230 V Wechselstrom, 16A, nach DIN – VDE