



Art.Nr.: M-3146

**Produktdatenblatt:
Stahltank mit Fahrgestell 2.500 Liter,
gebraucht,
rechteckig**

EUR 2.500,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Stahltank mit Fahrgestell 2.500 Liter, gebraucht besteht aus dem Material Stahl. Das Volumen beträgt ca. 2.500 Liter.

Stahltank mit Fahrgestell 2.500 Liter, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Stahltank mit Fahrgestell 2.500 Liter, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt Stahl

Volumen ca. 2.500 Liter

Bauform rechteckig

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

zyl. Höhe 800 mm

Länge 2500 mm

Breite 1480 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1000 kg
Isolierung nein
Oberfläche außen lackiert

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Bemerkung Aufstellung FAHrgestell

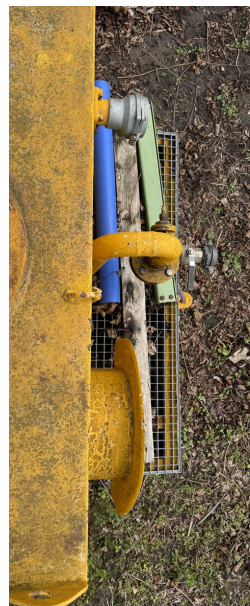
Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 400 DN mm
Mannloch 2 Größe 400 DN mm
Mannloch 3 Größe 400 DN mm
Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 65
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Chemie

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten die AGB der Georg Heuer Behälterhandel und Industribedarf GmbH. [AGB einsehen.](#)