



Art.Nr.: M-2967

Produktdatenblatt:
**Container 500 Liter aus V2A einwandig,
gebraucht,
rechteckig**

EUR 630,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 24 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Container 500 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 500 Liter.

Container 500 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: unbekannt.

Aktuell sind von Container 500 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 24 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 500 Liter

Bauform rechteckig

Bauart DIN unbekannt

Hersteller Umformtechnik

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Gesamthöhe 1050 mm

Länge 1200 mm

Breite 1000 mm

Wandstärke Oberboden Produktraum 2,00 mm

Wandstärke Mantel Produktraum 2,00 mm

Wandstärke Boden Produktraum 2,00 mm

Ausführung

Gewicht ca. 199 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden Flachboden

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Stapelgestell in Stahl

Bemerkung Aufstellung verzinkt

Ein-/Anbauten

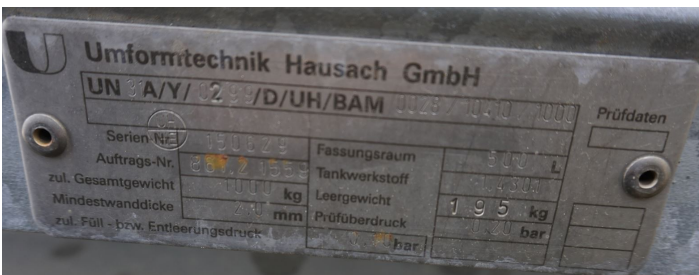
Mannloch 1 Größe 400 DN mm

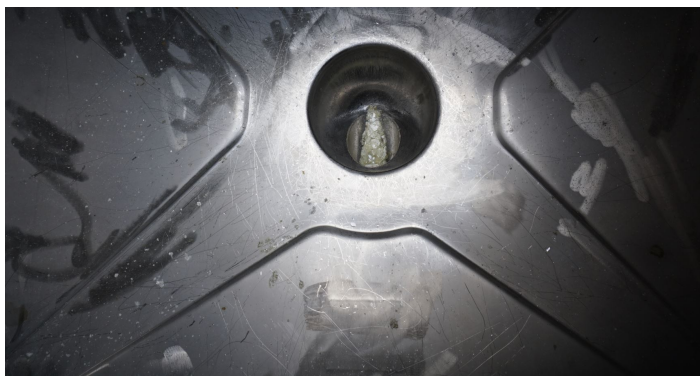
Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 2"
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung unbekannt

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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