



Art.Nr.: M-2222

**Produktdatenblatt:
Wanne 1.500 Liter aus V2A, gebraucht,
einwandig,**

EUR 1.100,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 0 Stück

Wanne 1.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.500 Liter.

Wanne 1.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.
Aktuell sind von Wanne 1.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 0 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 1.500 Liter

Volumenkammer 1 750 Liter

Volumenkammer 2 750 Liter

Bauform

Bauart DIN unbekannt

Zustand

Abmessungen (ca.)

zyl. Höhe 900 mm
Gesamthöhe 1600 mm
Länge 1580 mm
Breite 1100 mm

Ausführung

Gewicht ca. 250 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen marmoriert
Bodenform Kegelboden
Ausführung Oberboden Klappdeckel
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Stutzen / Anschlüsse im Mantel 2xDN50 Stk.
Auslaufstutzen 40

Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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