



Art.Nr.: M-1019

Produktdatenblatt:
**Behälter 900 Liter aus V2a, einwandig,
gebraucht,
rechteckig**

EUR 700,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 900 Liter aus V2a, einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 900 Liter.

Behälter 900 Liter aus V2a, einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: CIP / Wassertank.

Aktuell sind von Behälter 900 Liter aus V2a, einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 900 Liter

Bauform rechteckig

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

zyl. Höhe 1540 mm
Gesamthöhe 2000 mm
Länge 1000 mm
Breite 600 mm

Ausführung

Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf
Ausführung Oberboden Flachboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 450 DN mm
Mannlochposition im Oberboden
Stutzen / Anschlüsse im Mantel 1 Stk.
Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 3 Stk.

Auslaufstutzen 50
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Letzte Verwendung CIP / Wassertank

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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