



Art.Nr.: M-1651

**Produktdatenblatt:
Druckbehälter 810 Liter aus V2A,
gebraucht, einwandig,
stehend**

EUR 2.950,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 2 Stück

Druckbehälter 810 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 810 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 990 mm.

Druckbehälter 810 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Druckbehälter 810 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 810 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 990 mm

zyl. Höhe 570 mm

Gesamthöhe 2550 mm

Ausführung

Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Konus
Ausführung Oberboden Klappdeckel
Betr.-Überdruck Produktraum 2 bar
Betr.-Temperatur Produktraum 119 °C

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 125
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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