

Art.Nr.: M-2524



**Produktdatenblatt:
Druckbehälter 18.430 Liter aus V2A
einwandig, temperierbar, gebraucht,
liegend**

EUR 13.900,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 2 Stück
Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Druckbehälter 18.430 Liter aus V2A einwandig, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4541(AISI321). Das Volumen beträgt ca. 18.430 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 2350 mm.

Druckbehälter 18.430 Liter aus V2A einwandig, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Druckbehälter 18.430 Liter aus V2A einwandig, temperierbar, gebraucht noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4541(AISI321)

Volumen ca. 18.430 Liter

Bauform liegend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1978

Hersteller Ludwig Edel

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 2350 mm
zyl. Länge 3400 mm
Gesamtlänge 4600 mm

Ausführung

Gewicht ca. 2500 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Bodenform Klöpperboden
Betr.-Überdruck Produktraum 4,50 bar

Ausstattung

Temperierbar ja
Temperierbereich Mantelbereich
Temperiersystem Kühltaschen
Betriebsdruck 4,50 bar
Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum 2 bar
Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum 0 °C

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Anzahl Füße 2 Stk.
Bemerkung Aufstellung Stahllagerbänder, Stahlträgerkonstruktion

Ein-/Anbauten

Mannlochposition Stirnseite

Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1xDN50 Stk.

Auslaufstutzen 50

Ein-/Anbauten Kranösen
Probenahme

Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Trägerkonstruktion muss bauseits angepasst werden

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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