

Edelstahl-Behälter

KLB 5000



- Pharmazie
- Lebensmittel
- Chemie
- Fahrzeugindustrie
- Fermentation



KLARMANN
edelstahltechnik



CIP-Reinigungsbehälter

Folgende Spezifikationen sind möglich

- Druckbehälter AD 2000 – Merkblatt HPO
- Fachbetrieb nach § 19 Wasserhaushaltsgesetz – WHG
- Volumen bis zu 50.000 Liter
- Hochglanzpoliert
- Prozesstanks mit verschiedenen Kühl- und Heizzonen
- Rauigkeitswerte $\leq 0,8 \mu\text{m}$
- Verschiedene Rührwerksarten
- Sterilbehälter
- Verschiedene Edelstahl-Güten

Kulturentank



*Prozesstechnik mit verschiedenen
Kühl- und Heizzonen*