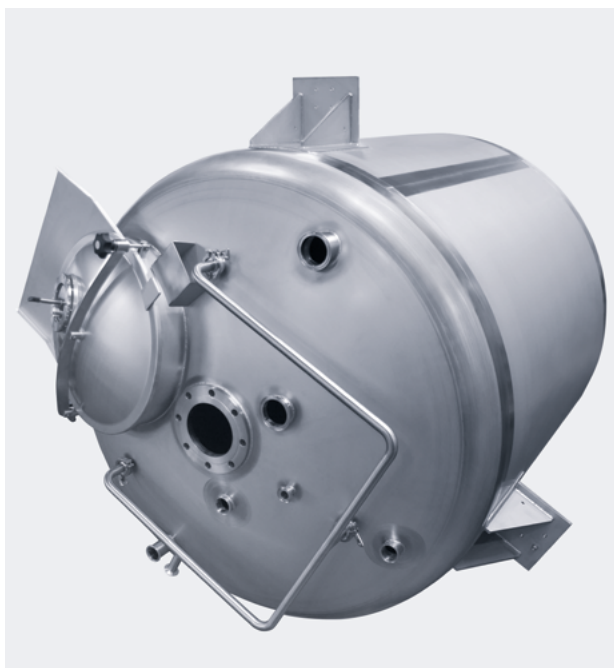




BEHÄLTERBAU

Prozessbehälter 3.200L mit Magnetrührwerk

Prozessbehälter für die Pharmaindustrie. Inkl. Magnetrührwerk und Mannloch mit Ablage für Pulver- Zugabe.



WICHTIGE FAKTEN

Werkstoff	1.4404
Oberfläche	Walzblank, Schweißnähte innen blecheben verschliffen
Volumen	3.200 ltr.
Temperatur	0/+30°C
Komponenten/ Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Magnetrührwerk • Mannloch DN600 mit Schutzgitter • 3x Sprühdüsen für CIP-Reinigung • Pratzen

