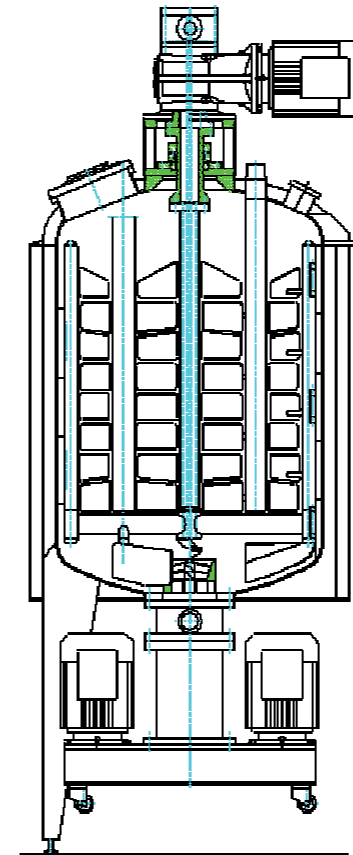


Rührwerke für die kosmetische Industrie



bas cosmetic systems:

- branchenoptimierte Rührsysteme durch langjährige, übergreifende Branchenerfahrungen
- Mehrwellenmischsysteme
- Intensivmischsysteme
- hohe Hygienestandards je nach Sterilanforderung
- praxisnahe, technische Lösungen aufgrund umfassender, verfahrenstechnischer Erfahrung
- Ex-Ausführungen möglich



Antriebe:

Deutsche Markenfabrikate.
Lebensmittelverträgliche Öle und Fette nach
Vorschrift H1/FDA 178.3570.
Lackierung mit zusätzlichem Klarlack als Decklack.
Standardschutzart IP55, Isolationsklasse F.

Wellenabdichtung:

Je nach Anforderung durch PTFE-Lippendichtung,
einfach- oder doppelwirkende Gleitringdichtung,
flüssigkeits- oder gasgeschmiert, mit Prozessdrücken
bis zu 25 bar.

Rührorgane:

Individuell an Ihren Prozess angepasste Rührsysteme mit
GMP-gerechten Verbindungsarten, unter Berücksichtigung
der erforderlichen Hygieneanforderungen.
CIP-/SIP-fähige Dichtungswerkstoffe in spaltfreier und
totraumloser Konstruktion.



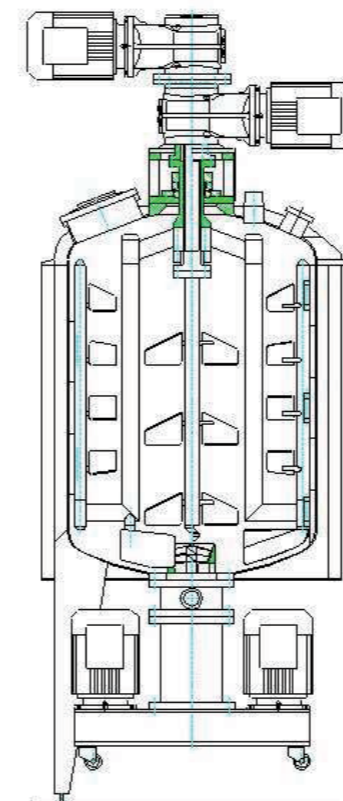
Werkstoffe:

Standard 1.4404 oder 1.4435,
andere Werkstoffe möglich.
Oberflächenqualitäten bis Ra < 0,2 µm.
mechanisch oder elektrolytisch.



Sind Sie auch an einer Lösung interessiert, die exakt auf Ihre Branchenbedürfnisse abgestimmt und an Ihre Prozessbedingungen angepasst ist?

Fragen Sie bei uns an. Gerne beraten wir Sie und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot.



Alle Elastomere mit

- FDA-Bescheinigung
 - Werkszeugnis 2.2
 - 3.1B-Zeugnis
- standardmäßig in der Dokumentation.



Freigabezeichnung zur technischen Detailklärung vor
Produktionsbeginn.

3D-Modelle für Ihre optimale Anlagenplanung.

Unser Know-how ermöglicht eine effiziente, nachhaltig
sichere und flexible Produktion von Kosmetikprodukten.