

WIR SAUGEN ALLES



SEIT ÜBER **45**
JAHREN INHABERGEFÜHRT
UND UNABHÄNGIG

5.500
QUADRATMETER
PRODUKTIONSFLÄCHE
AM STANDORT MELLE

ÜBER **170**
MITARBEITER MIT
LEIDENSCHAFT FÜR
DAS SAUGEN

30
VERKAUFSBERATER
MIT BREITEM WISSEN
RUND UM SAUGGUT
UND SICHERHEIT

MEHR ALS **20**
SERVICETECHNIKER MIT
KOMPETENZ UND NÄHE
ZUM KUNDEN

IN MEHR ALS **20**
LÄNDERN IN EUROPA,
AMERIKA UND ASIEN
VERTRETEN

WIR SAUGEN ALLES



MOLKEREI

Hygiene bei der Verarbeitung
von Milchpulver

AUFGABE

Bei der Herstellung von Milchpulver gelten höchste Hygienestandards.

Die Pulverreste, die bei der Herstellung von Milchpulver aufgesaugt werden müssen, haben sich in den Taschenfiltern, die sich in den bislang gelieferten Industriesaugern befinden, festgesetzt. Die Filter wurden in Waschmaschinen regelmäßig gesäubert.

Die Qualität des Filters lässt nach jedem Waschgang nach.

Der Prozess ist langwierig und entspricht nicht den Hygienestandards. Kesselanschluss, Dichtungen „Dreckecken“ etc. setzen sich zu, Keime bilden sich!



BESONDERHEIT

- | R01 Sauger mit Filtereinheit und Spannverschlüssen
- | Filterelemente Herding® OMIKRON
- | Keine mechanische Abrüttelung, sondern Easy Air touch
- | Sauganschluss mit Winkeldeflektor aus V2A (nach innen entnehmbar)

VORTEILE

- | Schneller Ausbau / Einbau von Filter und Deflektor zum Reinigen
- | Reinigung der Filter nur noch wöchentlich im Geschirrspüler
- | Sterilität gewährt durch anschließende Reinigung in Autoklaven

UNSERE LÖSUNG

R01 mit Herding® OMIKRON Filterelementen

- | Kompakt
(durch Muschelform größere Filterfläche)
- | Reinigbar (autoklavierbar)
- | Food-grade
(EG 1935/2004 und FDA konform)
- | Sterilisierbar
- | Langlebig (lange Standzeit der Filter)
- | Nicht aufladbar
- | Filterfläche 0,15 m² pro Filter



WIR SAUGEN ALLES

1

HANDMADE IN RIEMSLOH

Produktion in Deutschland
am Standort Riemsloh.

2

INDIVIDUELLE PLANUNG

Vom mobilen Sauger bis
zur stationären Absauganlage.
Vorführung und Beratung vor Ort.

3

HOCHWERTIGES MATERIAL

Verwendung von
hochwertigen Bauteilen
wie z.B. GFK Gehäuseteilen.

4

FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG

Wir forschen und entwickeln
kontinuierlich daran,
allen Anforderungen mit den
besten Lösungen zu begegnen.

5

FLÄCHENDECKENDES SERVICE-KONZEPT

Eigene qualifizierte Servicetechniker
sorgen deutschlandweit für
die Sicherheit und Instandhaltung
Ihrer Industriesauger.

6

GANZHEITLICHE BERATUNG

Von der Konzeption bis
zur Inbetriebnahme unter
Beachtung aller Normen
und Vorschriften.