

GRUPPE 20 – WANNENANBAUTEILE

- Auflagen
- Kontaktfinger
- Trommelkontakte
- Kontaktfett
- Anschlusskabel
- Reparaturkitt
- Wanneneinlagen
- Isolatoren, Mischer

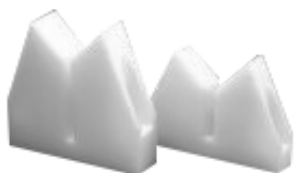
**GERNE BERATEN WIR SIE, DAMIT SIE DAS FÜR IHRE BEDÜRFNISSE PASSENDE PRODUKT
AUS UNSEREM UMFANGREICHEN SORTIMENT SICHER FINDEN.**

BITTE RUFEN SIE UNS AN UNTER +41 (0)43 411 74 74.

GRUPPE 20 – WANNENANBAUTEILE

Bestell-Nr

Produkt



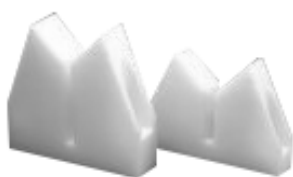
WARENSTANGENAUFLAGE AUS PVC HART

[Hier geht es zum Bestellformular.](#)



ANODENSTANGENAUFLAGE AUS PVC HART

[Hier geht es zum Bestellformular.](#)



ROLLENBOCK AUS KUNSTSTOFF
mit Kugellager



KONTAKTFINGER
6-kant (verhindert Anbrennen), rund



TROMMELKONTAKTE
Oberteil mit 3 Kontaktfingern
Unterteil mit 3 Kontaktplatten
Andere Trommelkontakte auf Anfrage.

GRUPPE 20 – WANNENANBAUTEILE

Bestell-Nr Produkt



HOCHSTROMKONTAKTE
Fingerkontakte 500 – 5000 A
Auch mit Edelstahlschutzhaube
Schienenstärke bei Bestellung angeben



Andere Hochstromkontakte auf Anfrage.



102131
102132

KONTAKTFETT
für Klemmkontakt
1 kg 2 GX Elektrolube
100 gr. 2 GX Elektrolube



107155

REPARATURKIT
für hartgummierte Behälter
2-Komponenten

GRUPPE 20 – WANNENANBAUTEILE

Bestell-Nr Produkt



WANNENEINLAGEN

Folie aus PVC natur, geschweisst, 0.4 mm dick, als Einlage für defekte Behälter oder als Schutzfolie geeignet.

Mit oder ohne Rand in beliebigen Abmessungen lieferbar.

[Hier geht es zum Bestellformular.](#)



RUND-ISOLATOREN AUS DURAX

Mit Schrumpfschlauch erhältlich
Mit Gewindeinsatz

GRUPPE 20 – WANNENANBAUTEILE

Bestell-Nr Produkt



TURBOMISCHER

Turbomischer werden aus folgenden Komponenten nach Wunsch zusammengebaut.

Motor:

Leistungen: 0.06 bis 4.0 kW

Drehzahl: 750 / 1000 / 1500 Upm

Elektrische Drehzahlsteuerung stufenlos auf Anfrage

Mischerwelle:

aus rostfreiem Stahl V4A oder PVDF beschichtet.

Längen 150 mm bis 1000 mm in Stufen von 50 mm

Mischflügel:

aus PVDF, Edelstahl (andere auf Anfrage)

Umwälzleistung 30 bis 300 m³/h

Andere Werkstoffe auf Anfrage.

Anklemmvorrichtung:

Zur Befestigung des Mixers am Behälterrand in motorabhängigen Grössen lieferbar.

Für die optimale Auslegung eines Turbomischers bieten wir Ihnen die Beratung durch unsere Fachleute an.

[Hier geht es zum Bestellformular.](#)