

Produktübersicht

Kammer-Spritzanlagen



Typ "OZ"

Oszillierender Düsenrahmen
Nutzmaße ab 1,5 x 1 x 1 m
bis 5 x 3 x 3 m



Typ S

Drehteller oder umlaufender
Spritzrahmen
Nutzmaße 1 - 2,2 m
für wässrige Reiniger



Typ ROTOR

Vertikal drehender od. pendelnder
Korb. Nutzmaße:
480x320x200 bis 670x480x400 mm
für wässrige Reiniger

Beide Anlagen auch mit **Rhönradeinsatz**
Nutzmaße: 600x400x400mm bis Eurogitterbox

Durchlaufanlagen



Durchlaufanlagen
Nutzmaße und Verfahren nach Bedarf.
Für wässrige Reiniger.
Fördertechnik, Verkettung

Tauchanlagen



Einsatzmöglichkeiten:

Entfettung wässrig oder KW
Entlackung organisch -
anorganisch
Phosphatierung
Konservierung
Ultraschall



Einzelprospekte senden wir auf Anfrage gerne zu

Arbeitsplatz - Anlagen / Drehtelleranlagen "TEWA"



Spritzwaschgeräte Typ TEWA

Drehteller mit Ø 600/800/1000/1200 mm

Für wässrige Reiniger und/oder KW (A III)

Umfangreiches Zubehör, 2-Bad-Anlagen, uvm.

PinseWaschgeräte "LP"



Nutzmaße von 750 x 500 x 500 bis 1500 x 1000 x 700 mm , auch *Sondermaße*.

Für brennbare Reiniger AI - AIII oder wässrig.

Auch als Abblasstation bestens geeignet.

Entlackungsanlagen



Tauchentlackungsanlagen
Spritzentlackungsanlagen
Tauch- und Spritzen kombiniert

Abluft/ Badpflege

Schwadenkondensator



Zur Kondensation von Wasserdampf aus wässrigen Entfettungsanlagen. Luftgekühlt - kein Kühlmedium erforderlich

Schwerkraftabscheider (Entöler)



Zur Standzeitverlängerung von wässrigen Entfettungsbädern, Kühlschmiermittel-Emulsionen, und sonst. Öl/Wassergemischen