

Bohncke GmbH
Galvano - Filter - Pumpen

Hausanschrift: Auf der Langwies 8, 65510 Hünstetten – Wallbach, Deutschland.
Ansprechpartner: Herr Jan Bohncke, Herr Sascha Stahl.

Telefon: +49 (61 26) 93 84 - 0
Telefax: +49 (61 26) 93 84 - 75
e-mail: info@bohncke.de
Internet: www.bohncke.de

LIEFER-/ LEISTUNGSPROGRAMM:

Entwicklung, Produktion, Beratung, Vertrieb, Installation und Reparatur von Pumpen, Filtern und Filteranlagen für die chemische, galvanotechnische und verwandte Industrie.

PRODUKTE:

- ü **Tauchpumpen aus Kunststoff**, trockenlaufsicher, dichtungslos, Einbau in den Behälter.
- ü **Tauchpumpen aus Edelstahl**, für chemische Nickel (außenstromlose) Bäder (geeignet für anodischem Schutz)
- ü **Außenseiterpumpen aus Kunststoff**, trockenlaufsicher, dichtungslos, Betrieb außerhalb des Behälters.
- ü **Magnetisch gekuppelte Pumpen.**
- ü **Gleitringgedichtete Pumpen.**
- ü **Flexinlinerpumpen.**
- ü **Druckluftmembranpumpen.**
- ü **Filtergeräte und Filtergehäuse** (für Papier, Kerzen, Beutel, Tuch, Gewebe, Granulatcontainer, E-Zelle, Zeta Module, Hochleistungsfilterelemente).
- ü **Filtergehäuse aus Edelstahl**, für chemische (außenstromlose) Bader (geeignet für anodischem Schutz)
- ü **Filtergeräte mit Anschwemmbehälter**
- ü **Modulare, erweiterbare Anschwemmanlagen.** Horizontal und vertikal
- ü **Aktivkohlefiltergeräte**
- ü **Modulare Aktivkohleanlagen**
- ü **Öladsorber** mit Adsorbierpatronen oder Sorbermasse (Spaghettifilter), für die **Standzeitverlängerung** von Reinigungsbädern durch Filtration und Öladsorption
- ü **Seidenmatt-Nickel-Aggregate**, für Filtration und Konditionierung von Seidenmatt-Nickel (kontinuierliches Verfahren).
- ü **Ionenaustauscher- / Selektivreinigungsgeräte.**
- ü **Edelmetallrückgewinnungsgeräte.**
- ü **Pumpenschutzrelais**, ohne Sensor, elektronisch, digital und analog. Schützt gegen Trockenlauf und Überhitzung.
- ü **Filterwechselanzeige**, ohne Sensor, elektronisch. (Qualitätssicherung)
- ü **Frequenzregelungen** für Pumpen und Filtergeräte /-anlagen. (u.a. für Perlglanznickel, Pearl-Brite-Nickel®)
- ü **Filtermittel:** Filterkerzen, -papiere, -kartons, -gewebe, -beutel, -container, Anschwemmelemente, Zeta Module, Hochleistungsfilterelemente.
- ü **Zubehör:** Schaugläser, Leitungsfiler, Ejektoren, Abtropfschalen.
- ü **Installationsmaterial:** Fittings, Schläuche, Schellen, schraubbare und steckbare Kupplungen.
- ü **Kunststoffschlosserei**, Rohrleitungsbau, Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Reparaturen von Pumpen, Filtergeräte und verwandte Sonderanlagen.

QUALITÄTSANFORDERUNGEN:

- ü Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000-12
- ü Schweißfachbetrieb gem. DVS
- ü Fachbetrieb nach WHG §19I

NEUHEITEN / SPEZIALITÄTEN:

- ü Filtergeräte / -Anlagen mit Anschwemmtechnik (Horizontal und Vertikal)
- ü Fördermengenregulierung für Pumpen und Filtergeräte
- ü VA Tauchpumpen und Filtergehäusen mit anodischem Schutz für chemische Außenstromlose Nickelbäder

MITGLIEDSCHAFTEN:

ZVO (www.zvo.org) DGO (www.dgo-online.de) ZOG (www.zog.de) Förderverein f. d. Fachschulen der Galvano- und Leiterplattentechnik e.V. (www.galvano-gmuend.de/foerder/sub-foerder.htm) VDMG e.V. (www.vdmg.de)

Änderungen vorbehalten

Stand Januar 2013

Subject to alteration