

Förderlösungen von CSF

PUMPEN Service kompetent und schnell

Förderlösungen von FLOTRONIC

CSF Inox Spa ist spezialisiert auf die Herstellung von Edelstahlpumpen. Die Pumpen eignen sich speziell zur schonenden Förderung sowie zum CIP und SIP Einsatz.

- einstufige Kreiselpumpen, mehrstufige Kreiselpumpen
- selbstansaugende Flüssigkeitsringpumpen
- 2-Spindel Hygiene Schraubenspindelpumpen
- volumetrische Pumpen mit Sinus-Rotor
- Dampf-Wasser-Mischer



CSF



Förderlösungen für die Chemie- und Pharmaindustrie

FLOTRONIC ist mit seinen innovativen Druckluftmembranpumpen essenziell wichtig für die Chemie- und Pharmaindustrie. Da der Antrieb mittels Druckluft erfolgt, ist keine mögliche Zündquelle vorhanden. Das vereinfacht den Einsatz in ATEX-Zonen.

- selbstansaugend
- hermetisch dicht
- ATEX bis Zone 0
- Vakuumüberwachte Doppelkammersysteme
- Leckagemelder



FLOTRONIC
ONE-NUT™ PUMPS

Förderlösungen von MUNSCH

Kontakt

Förderlösungen von ALLWEILER

Bei der Förderung von heiklen und aggressiven Medien sind diverse Normen strikt einzuhalten. Dafür braucht es eine betriebssichere und leistungsstarke Pumpe. Wir bieten dafür Kunststoffpumpen des Herstellers MUNSCH an.

- Wäscherpumpen
- Chemienormpumpen
- horizontale + vertikale Ausführung
- optional ATEX/Magnetkupplung



MUNSCH
Kunststoffpumpen für aggressive Medien



schubag AG
Rosenackerstrasse 2
CH-8552 Felben-Wellhausen
Tel. +41 52 762 22 21
info@schubag.ch
www.schubag.ch



ID 10.2023



Pumpen von ALLWEILER kommen da zum Einsatz wo smarte Problemlösungen, beste Materialqualität und konstruktionstechnische Spitzenleistungen benötigt werden. ALLWEILER Pumpen bieten beste technische Lösungen und überzeugt mit ihrem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Chemie- und Wassernormpumpen
- Pumpen für heisse Medien (bis 350°C)
- Prozesspumpen



ALLWEILER®

PUMPEN Lösungen beständig und dicht



HOWDEN
Dampfturbinen



SULZER - Ahlstar
Kreiselpumpen



SERO
Seitenkanalpumpen



ALLWEILER - ALLCHEM
Kreiselpumpen



ALLWEILER - NB/NT
Kreiselpumpen



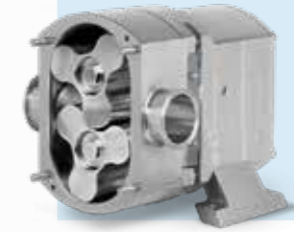
MUNSCH
Kunststoffpumpen



CSF - M34
Dampf-Wasser-Mischer



FLOTRONIC - Chemflow
Membranpumpen



UNIBLOC
Drehkolbenpumpen



CSF - TS65
Doppelspindelpumpen



CSF - M34
Dampf-Wasser-Mischer

