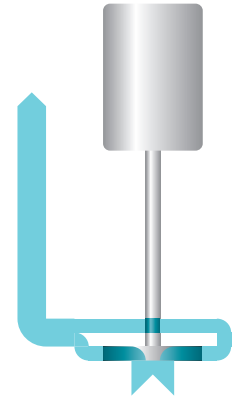




CTOL



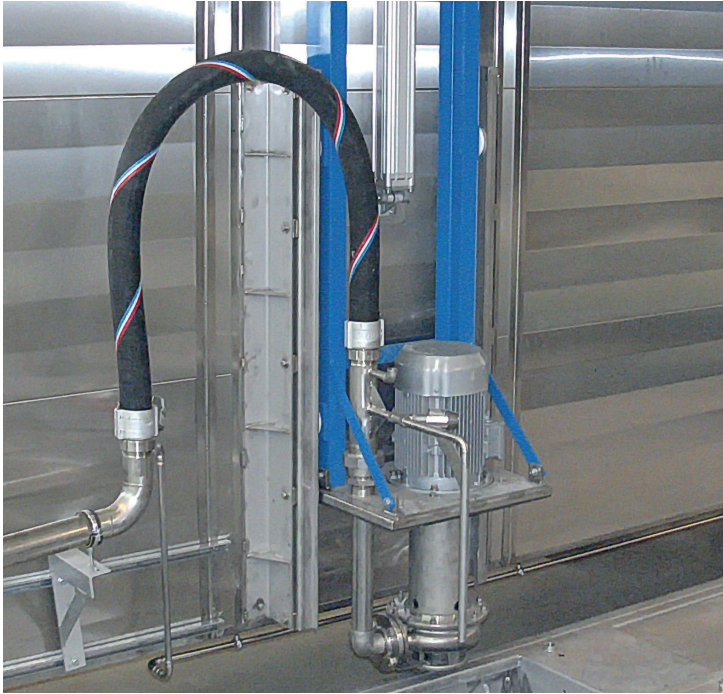
Eintauch CTOL

Eintauchpumpen sind Universalpumpen. Sie werden dort eingesetzt, wo Platzgründe, schlechte Zulaufverhältnisse und/oder kritische Fördermedien trocken aufgestellte Pumpen nicht zulassen. Eintauchpumpen haben einen modularen Aufbau für die unterschiedlichsten Laufradformen und Druckbereiche. Typische Anwendungen sind etwa Vorbehandlungsanlagen für die Oberflächentechnik, in denen heiße aggressive Flüssigkeiten umgewälzt werden.

Vorteile

- **Hohe Prozesssicherheit**
 - Keine Wellenabdichtung
 - Keine Leckage nach außen
 - Optional mit Freistromlaufrad
- **Montagefreundlichkeit**
 - Platzsparendes Design
 - Baukastensystem für kundenindividuelle Lösungen
- **Einsatzbereich**
 - Betriebsdruck bis 16 bar
 - Temperatur -25 °C bis + 90 °C
 - Viskosität bis 115 mm²/s
 - Sonderausführungen für andere Bedingungen



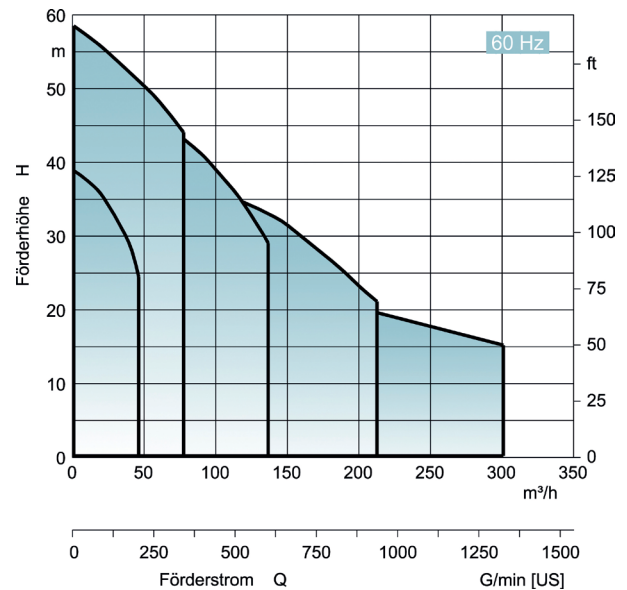
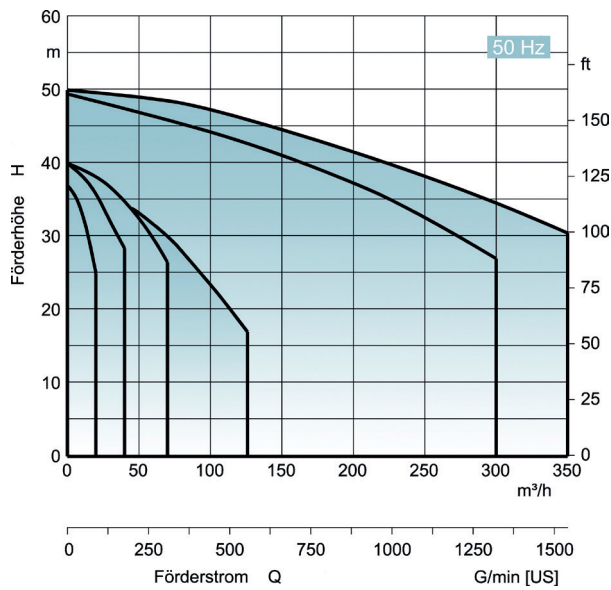


Reinigungsanlagen
 Industrie
 Anlagenbau
 Oberflächentechnik
 Prozesspumpe
 Sonderlösungen
 Filtration



Eintauch
 CTOL

Kennfeld



EDUR-Pumpenfabrik
 Eduard Redlien GmbH & Co. KG
 Edisonstraße 33
 24145 Kiel – Germany

Tel. + 49 431 68 98 68
 Fax + 49 431 68 98 800

www.edur.com
 info@edur.de