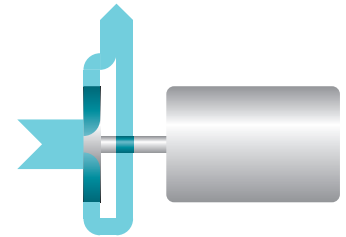




CB



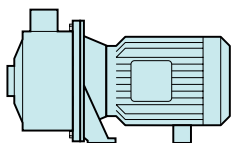
## Edelstahl-Bloc CB BC

## Vorteile

Universell einsetzbare Edelstahlpumpe in Bloc-Bauform für den vielfältigen Einsatz in der Lebensmittelindustrie, Wasserversorgung, Kühl- und Kältetechnik, Klimatechnik, Filtration, Schiffbau, Anlagenbau, Energietechnik, Verfahrenstechnik und im allgemeinen Maschinenbau.

Breites Typenspektrum für vielfältige Ausführungs- und Abdichtungssysteme. Sonderausführungen von Elektromotoren, speziellen Abnahmen. Explosionsgeschützte Ausführungen und kundenspezifische Sonderkonstruktionen sind möglich. Die Edelstahlpumpe für den effizienten, wirtschaftlichen und zuverlässigen Einsatz

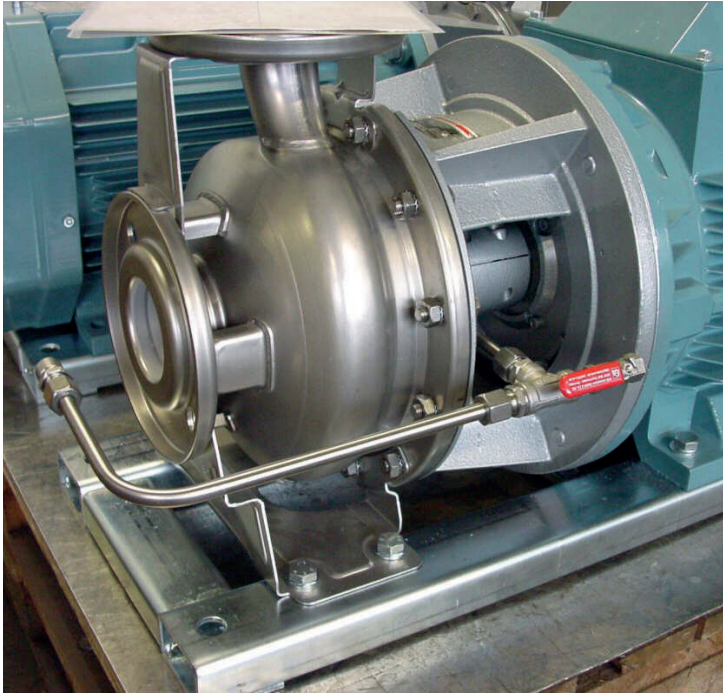
### Weitere Ausführung:



- Wartungsfreundlichkeit durch Pull-Back-Aufbau
- Geschlossene Laufräder
- Einfach oder doppelt wirkende Gleitringdichtungen
- Werkstoff Edelstahl
- Betriebsdruck bis 10 bar
- Temperatur -25°C bis +110°C
- Viskositäten bis 115 mm<sup>2</sup>/s
- Sonderausführungen: Niro Verkleidung
- Anschlüsse nach EN 733

## BC





Lebensmittelindustrie  
 VE-Wasser Reinigungsanlagen  
 Anlagenbau  
 Wasseraufbereitung CIP-Reinigung



Edelstahl-Bloc  
 CB BC

Kennfeld

