

## Mehrstufenpumpen P, PVa, PT

### ANWENDUNGSBEREICH

- Wasserversorgung
- Druckerhöhung
- Beregnung
- Feuerlöschanlagen
- Beschneigungsanlagen
- Kühlwasserförderung
- Kesselspeisung
- Kondensatrückspeisung
- Fernwärme
- Osmose und Ultrafiltration
- Spritzwasser in der Papierindustrie
- Reinigungsanlage
- Wasserhaltung im Bergbau

### TECHNISCHE ANGABEN

Fördermengen bis 2000 m<sup>3</sup> /h

Förderhöhen bis 300 m

Drehzahlen bis 1750 min<sup>-1</sup>

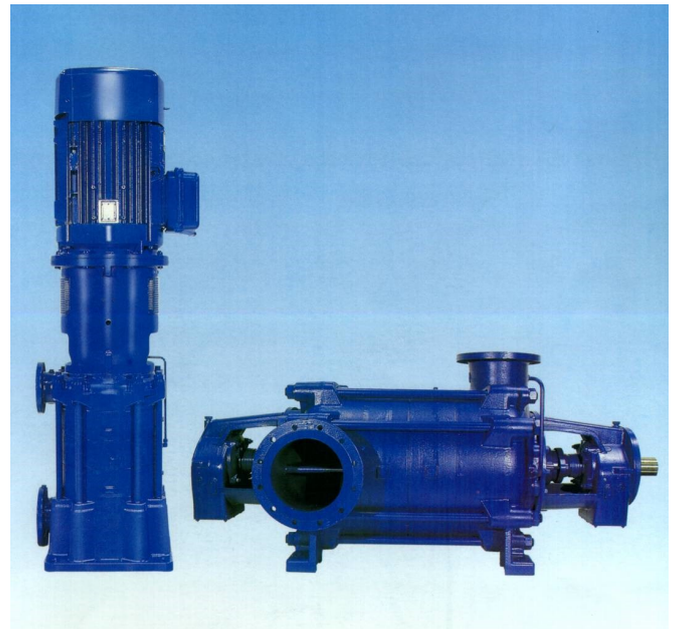
Baugrößen von DN80 bis DN300

Fördertemperatur max. 140°C

Austrittsdruck bis 45 bar

Fördermedien : reine und leicht verunreinigte Medien wie

- Kalt- und Heisswasser
- Kondensat, Deionat
- Öle, Suspensionen
- Säuren und ihre wässrigen Lösungen
- Laugen
- Solen



### KURVEN

