



### LEISTUNGSBEREICH

- Förderstrom bis zu **6000 l/min** (360 m<sup>3</sup>/h)
- Förderhöhe bis zu **98 m**

### EINSATZBEREICH

- Manometrische Saughöhe bis zu **7 m**
- Temperatur der zu fördernden Flüssigkeit von **-10 °C bis +90 °C**
- Max. Betriebsdruck Gehäuse **10 bar** (PN10)

### BAU UND SICHERHEITS NORMEN

EN 733



EU VORSCHRIFT N. 547/2012

### ZERTIFIZIERUNGEN

Unternehmen mit DNV zertifiziertem  
Managementsystem ISO 9001: QUALITÄT



### INSTALLATION UND ANWENDUNG

- Wasserversorgung
- Druckerhöhung
- Bewässerung
- Wasserzirkulation in Klimaanlage
- Reinigungssysteme
- Brandbekämpfung
- Landwirtschaftliche Anwendungen
- Industrielle Anwendungen

### OPTIONEN AUF ANFRAGE

- Gegenflansch Set komplett mit Schrauben, Muttern und Unterscheiben
- Spezielle Gleitringdichtungen
- Pumpe kompatibel mit 60 Hz Motor
- Verträglichkeit mit heißeren oder kälteren Flüssigkeiten
- Kompatibilität mit heißeren oder kälteren Umgebungen