

caprari

PMA

**NEUE BAUGRÖßEN
PMA65 | PMA125**

**HORIZONTALLE MEHRSTUFIGE
HOCHDRUCKPUMPEN**

**AXIALER
ANSAUGUNG**

Baugrößen von- bis	DNm 65 DNm 125
Fördermenge bis	110 l/s
Förderhöhe bis	1000 m
Saugstutzen	PN40
Druckstutzen	PN40 (PMA) PN63 (PMAS) PN100 (PMAH)
Drehgeschwindigkeit (rpm)	1.450 - 3.500

IDEAL FÜR

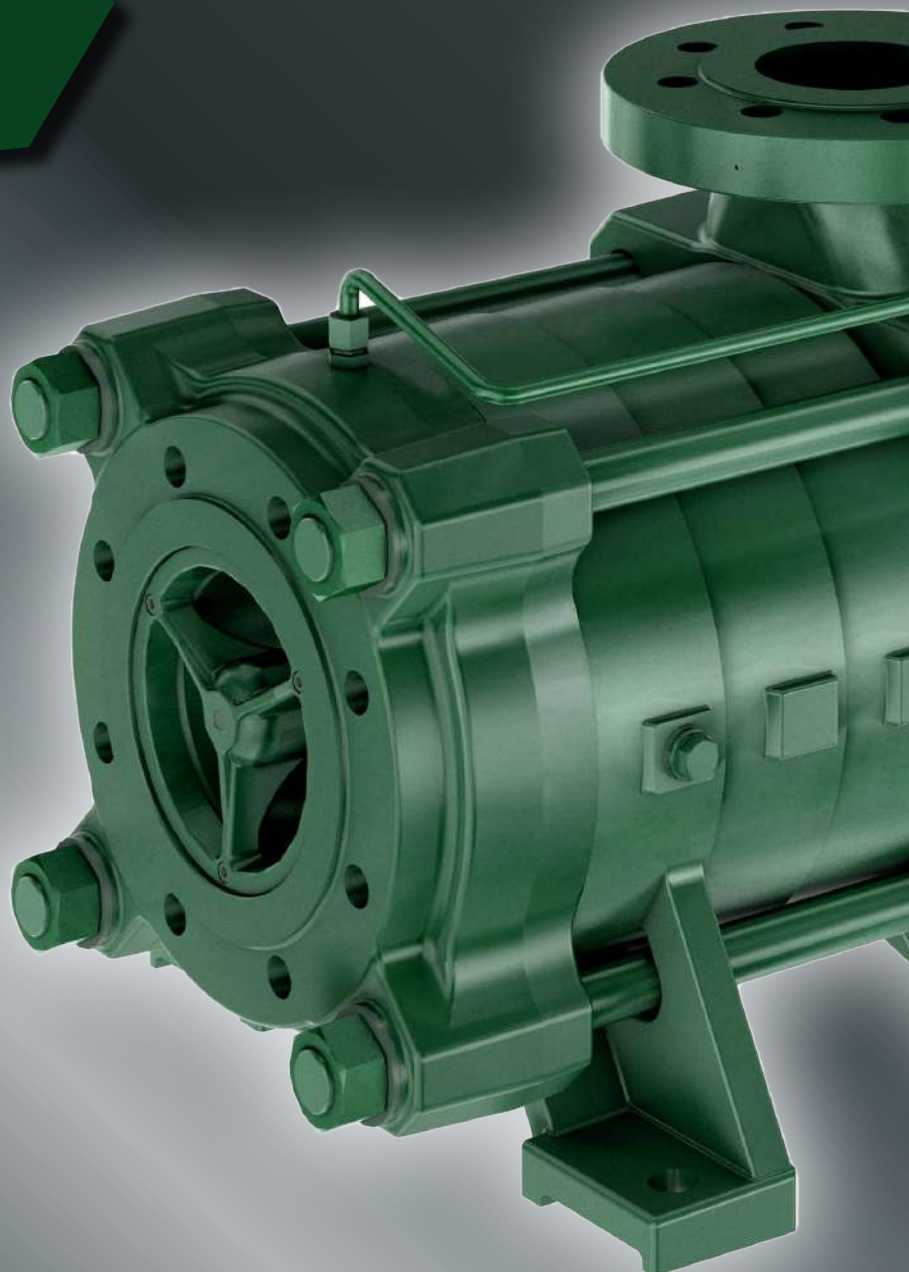
BESCHNEINUNG

WASSERVERSORGUNG

INDUSTRIE

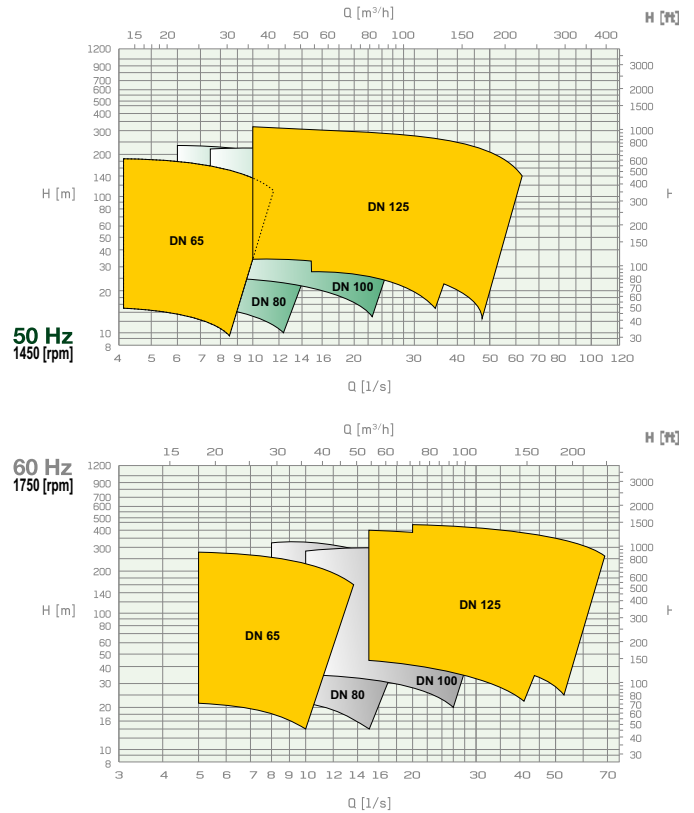
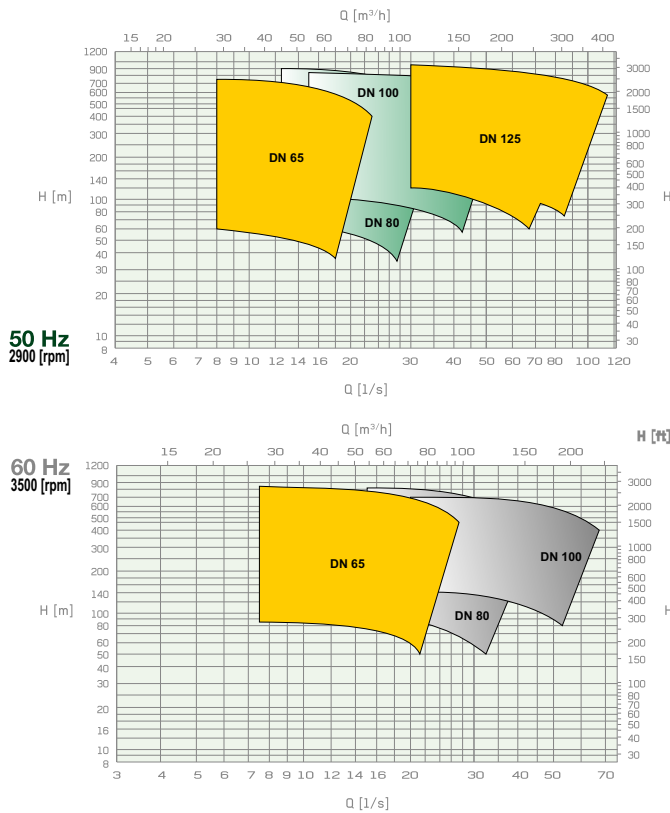
FEURELÖSCHSYSTEME

BEWÄSSERUNG



PMA65

PMA125



WARUM SIE SICH FÜR PMA ENTSCHEIDEN SOLLTEN

1 DRUCK BIS ZU 100 BAR

- Laufräder mit System für den **Ausgleich** des Axialschubs
- Hohe Materialdicken der Gussteile und **hochleistungsfähige Werkstoffe**

2 HOHE ENERGIEEINSPARUNG

- **Hocheffiziente Hydraulik:** klassenbester Wirkungsgrad
- **Langfristig garantierte Leistungen:** austauschbare Verschleißringe

3 GERINGE INSTALLATIONSKOSTEN

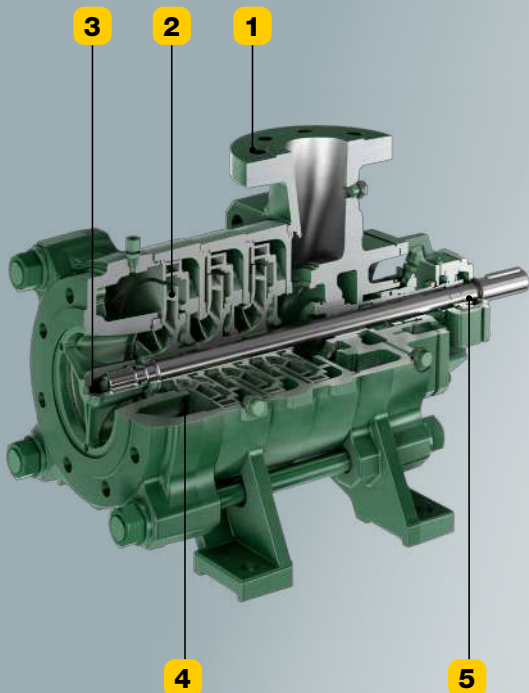
- **Vereinfachte Installation:** Saugöffnung axial zur Leitung
- **Leichte Ausrichtung Pumpe-Motor:** innovative Grundrahmen

4 NIEDRIGE NPSH-WERTE

- **Geringes Kavitationsrisiko**
- **Betriebssicherheit** auch bei Saugbetrieb-Installationen

5 EINFACHE WARTUNG

- **Weniger Wartungsarbeiten:** mit Fett geschmiertes, druckseitiges Lager
- **Schneller Austausch** Buchse und Lagerschale der Saugöffnung



Ab heute bestellbar

caprari

Folgen Sie uns

