

caprari

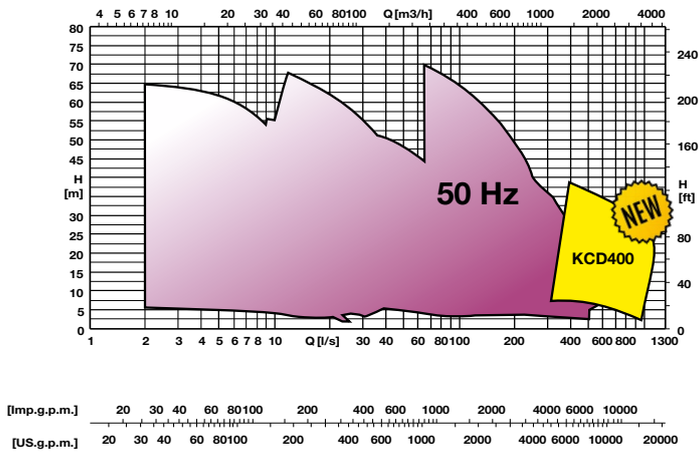
K+
DN 400

FÖRDEMENGE
> 1000 l/s

über
3
Meter

WIRKUNGSGRAD
> 80%

K+ NON
STOP



DN40 → DN400

Fördermenge bis	1200 l/s
Förderhöhe bis	30 m
Leistung bis	260 kW
Frequenz	50/60 Hz

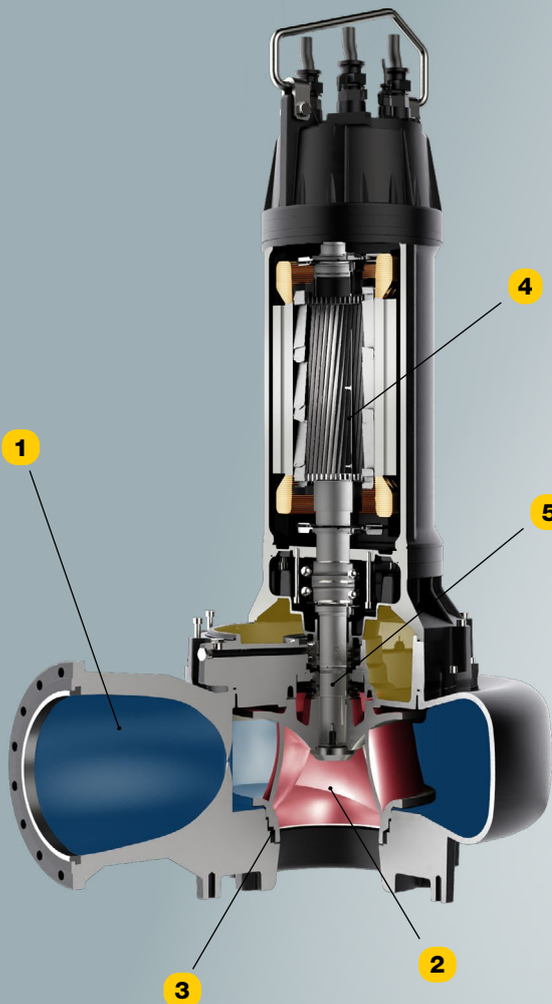
IDEAL FÜR

- ABWASSERFÖRDERUNG**

- ABWASSERAUFBEREITUNG**

- INDUSTRIE**

WARUM SIE SICH FÜR EINE KCD400 ENTSCHEIDEN SOLLTEN



1 UMFASSENDES ANGEBOT

- Hohe Fördermengen von mehr als 1.000 l/s
- 6/8-polige Motoren mit einer Leistung bis 260 kW

2 WENIGER ENERGIEVERBRAUCH

- Optimierte Hydraulikprofile: Effizienz über 80%
- Elektromotoren mit hohem Wirkungsgrad

3 VERSTOPFUNGSSCHUTZSYSTEM Exklusiv

- Die weitesten, freien Durchgänge des Markts und **Anti-Sedimentations-System** für Feststoffe im Ansaugbereich
- Maximale Betriebssicherheit

4 MAXIMALE EINSATZVIELSEITIGKEIT

- Ausführung mit **Kühlmantel** für Anwendungen in einer **Trockenkammer**
- In zahlreichen Konfigurationen und Produktvarianten verfügbar

5 BETRIEBSZUVERLÄSSIGKEIT

- **Doppelte Gleitringdichtung:** maximaler Schutz des elektrischen Teils
- **Leitfähigkeits-Messsonden:** Bei einem Bruch der ersten Gleitringdichtung wird eine Alarmmeldung an die Bedieneinheit abgegeben