caprari

# NMCF

ELEKTROPUMPEN
2 POLIG - 50/60 Hz

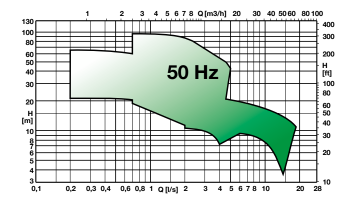
DIE MONOBLOCK-PUMPEN MIT GEWINDE

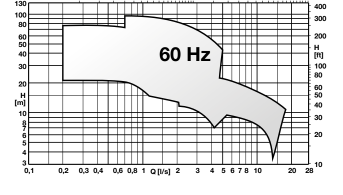
MADE IN ITALY

ZERTIFIZIERUNGEN FÜR TRINKWASSER

SCHNELLE LIEFERUNG







5 6 7 8 Q[m3/h] 20

30 40 50 60 80 100

[Imp.g.p.m.] 2 3 4 5 6 7 8 10 20 30 40 50 60 80 100 200 300 [US.g.p.m.] 2 3 4 5 6 7 8 10 20 30 40 50 60 80 100 200 300 400

[mp.g.p.m.]			5 6					80 100		300
[US.g.p.m.]			6 7					0100		400

Fördermenge bis	65 m³/h
Förderhöhe bis	120 m
Leistung bis	4 kW
Frequenz	50/60 Hz

# IDEAL FÜR

KLIMATISIERUNG - HEIZUNG
INDUSTRIE
ANWENDUNG IM ZIVILBEREICH
GDRUCKERHÖHUNGSAGGREGATE
BEWÄSSERUNG

## WARUM SIE SICH FÜR EINE NMCF ENTSCHEIDEN SOLLTEN

#### 1 UMFASSENDES ANGEBOT

- 128 Modelle aus Gusseisen und Bronze
- 2-polige Elektromotoren, 50/60 Hz, mit Leistung bis 4 kW

#### 2 GROßE ENERGIEEINSPARUNG

- Pumpen mit optimierten Profilen: hervorragende, hydraulische Wirkungsgrade
- Motoren mit Wirkungsgradklasse IE3

### 3 MAXIMALE EINSATZVIELSEITIGKEIT

- Zertifizierte Pumpe für Anwendungen mit Trinkwasser
- Version mit durchgehender Welle und Monoblock-Motor

#### **4 WIDERSTANDSFÄHIGKEIT UND ZUVERLÄSSIGKEIT**

- Anwendungen für Flüssigkeiten mit hohen Temperaturen bis zu 140 °C
- Geringe mechanische Belastungen: großzügig dimensionierte Welle und Lager



