



ČERPADLA ODSTŘEDIVÁ MAGNETICKÁ NEMP 60/6

Série NEMP 60/6

018923

Čerpadla odstředivá magnetická

- Průtok až 57 l/min
- Tlak až 1,4 Bar
- Teplota -20 až 85°C



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

| | |
|------------------------------|-----------------------------------------------|
| Hmotnost | 4 kg |
| Materiál hřídele | Keramika |
| Materiál O-kroužku | EPDM |
| Materiál těla | Polypropylen |
| Max. dovolený tlak | 0,62 bar |
| Napětí | 400 V |
| Procesní připojení | Přímé připojení hadice 21 mm/16,5 mm (in/out) |
| Provozní teplota max. | 85 °C |
| Provozní teplota min. | -20 °C |
| Průtok | 57 l/min |
| Výkon motoru | 90 W |

