



ČERPADLA ODSŤŘEDIVÁ MAGNETICKÁ NEMP 50/25

Série NEMP 50/25

048937

Čerpadla odstředivá magnetická

- Průtok až 61,5 l/min
- Tlak až 2 Bar
- Teplota -20 až 85°C



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Hmotnost	10,1 kg
Materiál hřídele	Keramika
Materiál O-kroužku	EPDM
Materiál těla	Polypropylen
Max. dovolený tlak	3,15 bar
Napětí	230 V
Procesní připojení	Připojení hadice 28 mm
Provozní teplota max.	85 °C
Provozní teplota min.	-20 °C
Průtok	61,5 l/min
Výkon motoru	550 W

