



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

