



ČERPADLA ODSŤŘEDIVÁ MAGNETICKÁ NEMP 50/7

Série NEMP 50/7

456904

Čerpadla odstředivá magnetická

- Průtok až 52 l/min
- Tlak až 1,4 Bar
- Teplota -20 až 85°C



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Hmotnost	3,1 kg
Materiál hřídele	Keramika
Materiál O-kroužku	EPDM
Materiál těla	Polypropylen
Max. dovolený tlak	0,6 bar
Napětí	230 V
Procesní připojení	Připojení hadice 21 mm
Provozní teplota max.	85 °C
Provozní teplota min.	-20 °C
Průtok	50 l/min
Výkon motoru	60 W

