



ČERPADLA ODSŤŘEDIVÁ MAGNETICKÁ NEMP 80/6

Série NEMP 80/6

40693

Čerpadla odstředivá magnetická

- Průtok až 80 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	0,55 bar
Napětí	230 V
Procesní připojení	3/4"
Provozní teplota max.	85 °C
Provozní teplota min.	-20 °C
Průtok	80 l/min
Výkon motoru	60 W

