

## Pompa samozasysająca HPm204

### Charakterystyka produktu

- Wielostopniowa centryfugalna konstrukcja zapewniająca większe ciśnienie wyjściowe i wyższą wydajność
- Funkcja samozasysania z zewnętrznym wyłącznikiem ciśnieniowym do automatycznego sterowania
- Korpus pompy z żeliwa szarego/stali nierdzewnej; elementy żeliwne mające kontakt z wodą są poddane obróbce elektroforetycznej
- Lepsza ochrona silnika przed przeciążeniem dzięki klasie izolacji F



**Numer artykułu**  
**P OP340 7146**

### Dane techniczne

Maksymalna wysokość podnoszenia	42 m
Maksymalny przepływ	5,4 m <sup>3</sup> /h
Pobór mocy	0,55 kW
Maksymalna wysokość zasysania	7 m
Napięcie zasilania	1 x 230V, 50 Hz
Stopień ochrony	IPX4
Temperatura otoczenia	0°C bis +40 °C
Temperatura medium	40°C
Maksymalne ciśnienie robocze	4,5 bar
Przyłącze ssawne	G 1"
Przyłącze tłoczne	G 1"
Izolacja	klasa F
Materiał korpusu pompy	żeliwo szare/stal nierdzewna
Waga netto	10,5 kg
Waga brutto	11,5 kg
Przewód	RVV3 × 1 - 1,5 m dołączona wtyczka Schuko