



KLIMATYZACJA



CHŁODNICTWO



OGRZEWANIE



hot water heavy duty

POMPKA DO SKROPLIN

Hot Water Heavy Duty to najbardziej zaawansowana, wysokowydajna pompa do wody gorącej. Przy tolerancji na temperaturę wody sięgającej 80 st. C i niesamowitej wydajności 1800 L/godz. żadne zadanie jej nie przerośnie!



Maks. przepływ 1800 L/godz.

GLÓWNE ZALETY

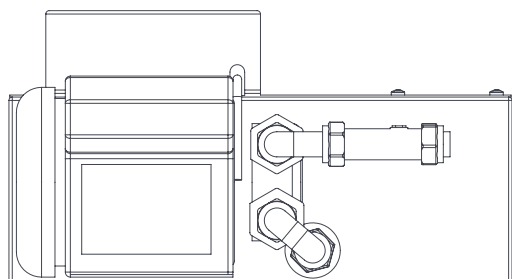


Maks. zalec. wys. podnoszenia 15 m (przepływ 10 L/godz.)

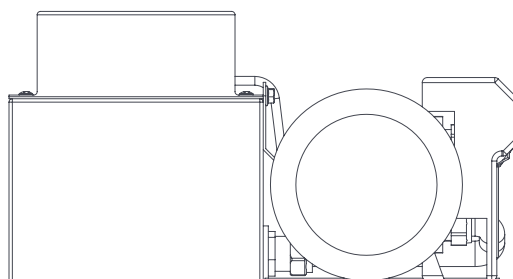
- Wysoka wydajność
- Praca z wodą do 80°C
- Zawór jednokierunkowy
- Łatwa instalacja

PRZEZNACZENIE

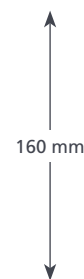
- Maks. 2400 kW / 8m Btu/h
- Centrale wentylacyjne (AHU); nawilzacze powietrza; kotły; urządzenia chłodnicze



320 mm



355 mm

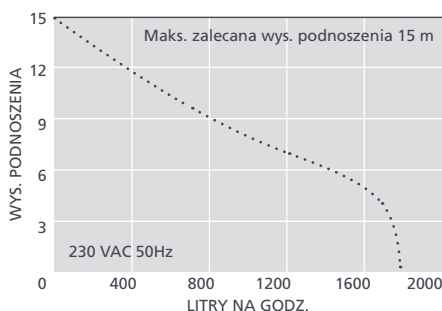


160 mm

7 kg

HOT WATER HEAVY DUTY @ 230 VAC 50Hz

Maks. przepływ	1800L/h @ 0 head
Maks. wys. podn.	15 m
Pojemność zbiornika	5 L
Hałas (w odł. 1 m)	63dB(A)
Zasilanie	230 VAC, 1.5A, 50/60Hz
Tryb pracy	Nieciągła
Klasa	I
Maks. moc urządzenia	2400 kW / 8 m Btu/h
Maks. temp. wody	80°C / 176°F
Wlot/wylot	x2 40 mm wlot, 15 mm wylot
Klasa ochrony IP	IP21
Wyłącznik bezpieczeństwa	3.0A Normalnie zamknięty
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	✓
Elektronika zatopiona w żywicy	n/d
Samozasysająca	n/d



SUGEROWANE AKCESORIA XTRA

Opis	Nr części
Bezpiecznik 1A	FP2620
Króciec przyłączeniowy do pompy zbiornikowej 21mm-40mm	FP2018

WARIANTY MODELU HOT WATER HEAVY DUTY

Hot Water Heavy Duty FP2132

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Heavy Duty (z zaworem jednokierunkowym)

- kabel zasilający 2 m
- instrukcja instalacji