

Hayward Pompa basenowa 63 mm KW 7,8A 230VAC czarny typ RS II VSTD 2KM (7021217)



 **HAYWARD®**

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Typ	RS II VSTD
Obudowa pompy	PP GF
Materiał wirnika 1	noryl
Materiał (pokrywa)	poliwęglan
Materiał uszczelnienia	stal nierdzewna 304
Połączenie	KW
Napięcie	230VAC
Maks. temperatura	35 °C
Szerokość	234 mm
Waga	14.5 kg
Wysokość	305 mm
Częstotliwość	50 Hz
Maks. obj.	100 m ³
Klasa IP	IP55
Obroty silnika	600-3000
Moc wyjścia	2 KM

Rozmiar 63 mm

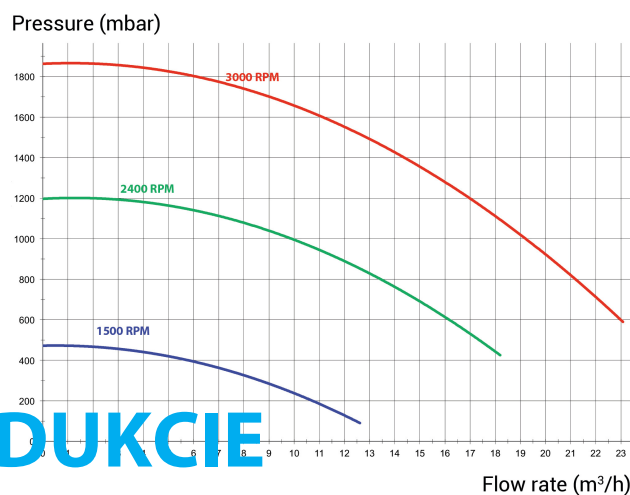
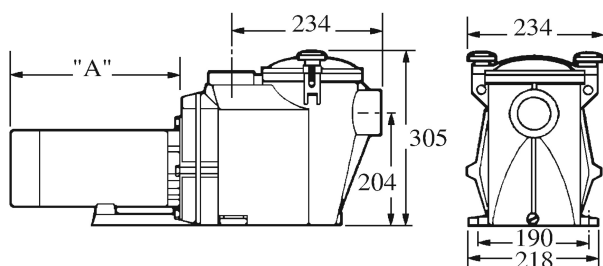
Moc 1.4 kW

Prąd 7,8 A

Maks. przepływ 25 m³/h

WYMIARY

A 250 mm



INFORMACJE O PRODUKCIE

Pompa RS II VST zapewnia optymalną kontrolę filtracji i znaczne oszczędności energii w basenach wszystkich typów i rozmiarów. Prowadząc filtrację przez 24 godziny na dobę można zaoszczędzić do 75% zużywanej energii. Wytrzymały, bardzo wydajny niemiecki silnik zapewnia cichą pracę i długi okres eksploatacji.

Cechy:

- Przyłącze: KW
- Odporna na słoną wodę 0.4% (4 gr/ltr)
- Zintegrowany, łatwy w dostępie nastawnik
- Pięć możliwych zmian codziennej prędkości Programowalna funkcja usuwania szumowin
- Cztery wejścia cyfrowe (stykowe) do podłączania urządzeń zewnętrznych

- Skrzynka sterująca z funkcją regulatora

Wygenerowano w dniu: 22.02.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>