

Hayward Schwimmbadpumpe 63 mm Klebemuffe 7,8A 230VAC Schwarz Typ RS II VSTD 2PS (7021217)



 **HAYWARD®**

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
-------	---------

Typ	RS II VSTD
-----	------------

Pumpengehäuse	PP GF
---------------	-------

Material Laufrad 1	Noryl
--------------------	-------

Material (Deckel)	Polycarbonat
-------------------	--------------

Material Dichtung	Edelstahl 304
-------------------	---------------

Anschluss	Klebemuffe
-----------	------------

Spannung	230VAC
----------	--------

Max. Temperatur	35 °C
-----------------	-------

Breite	234 mm
--------	--------

Gewicht	14.5 kg
---------	---------

Höhe	305 mm
------	--------

Herz	50 Hz
------	-------

Max. Poolvol.	100 m ³
---------------	--------------------

IP Wert	IP55
---------	------

Motor RPM	600-3000
-----------	----------

Leistung	2 PS
----------	------

Maß 63 mm

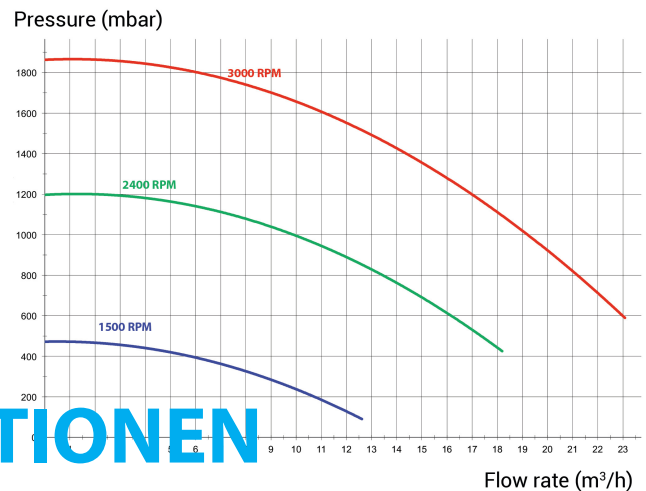
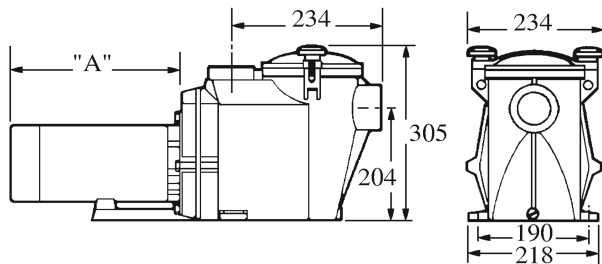
Leistung 1.4 kW

Ampere 7,8 A

Max Durchfluss 25 m³/h

ABMESSUNGEN

A 250 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Die RS II VSTD Pumpe bietet eine optimale Steuerung und eine erhebliche Energieersparnis für Pools aller Art und Größen. Eine Filtration ist 24 Stunden 7 Tage die Woche möglich und spart dadurch bis zu 75 % Stromkosten. Die Pumpe ist ausgestattet mit Heavy-Duty, hocheffizienten Deutschen Motoren für einer langen Lebensdauer.

Eigenschaften:

- Exklusiv für Bevo/Bosta
- Anschluß-Set mit 63 mm Klebemuffe
- Salzwasserbeständig bis 0,4 %
- Einfache, digitale Temperatursteuerung mit LCD-Anzeige
- 5 verschiedene Drehzahl- Tageseinstellungen möglich

- Programmierbare Skimmer-Funktion
- 4 digitale (potentialfreier Kontakt) Eingänge zum Anschluss externer Geräte
- Steuerung mit Timer Funktion

Generiert am: 05.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>