Hayward Schwimmbadpumpe 63 mm Klebemuffe 5,9A 230VAC Schwarz Typ RS II VSTD 1,5PS (7016710)



HAYWARD



TECHNISCHE DATEN

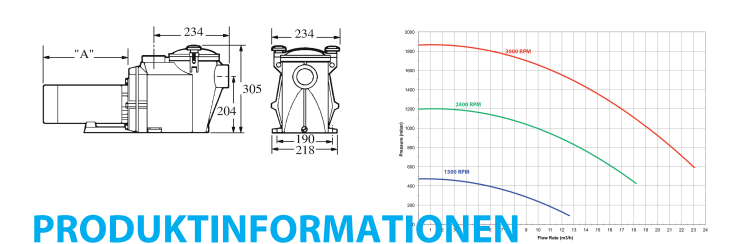
Farbe	Schwarz
Тур	RS II VSTD
Pumpengehäuse	PP GF
Material Laufrad 1	Noryl
Material (Deckel)	Polycarbonat
Material Dichtung	Edelstahl 304
Anschluss	Klebemuffe
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 ℃
Breite	234 mm
Gewicht	14.5 kg
Höhe	305 mm
Herz	50 Hz
Max. Poolvol.	100 m ³
IP Wert	IP55
Motor RPM	600-3000
Leistung	1,5 PS



Maß	63 mm
Leistung	1.1 kW
Ampere	5,9 A
Max Durchfluss	19.7 m³/h

ABMESSUNGEN

A 230 mm



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
- Steurerung mit Timer Funktion

Generiert am: 09.11.2025

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

