

Hayward Schwimmbadpumpe PP GF 50 mm Klebemuffe 3,8A 230VAC Schwarz Typ PWL 1PS (7038745)



 **HAYWARD®**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Typ PWL

Welle Edelstahl

Pumpengehäuse PP GF

Material Laufrad 1 Noryl

Material (Deckel) Polycarbonat

Material Dichtung Edelstahl 304

Anschluss Klebemuffe

Länge 504 mm

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 35 °C

Breite 208 mm

Höhe 265 mm

Herz 50 Hz

IP Wert IP55

Kapazität 15 m³/h

Leistung 1 PS



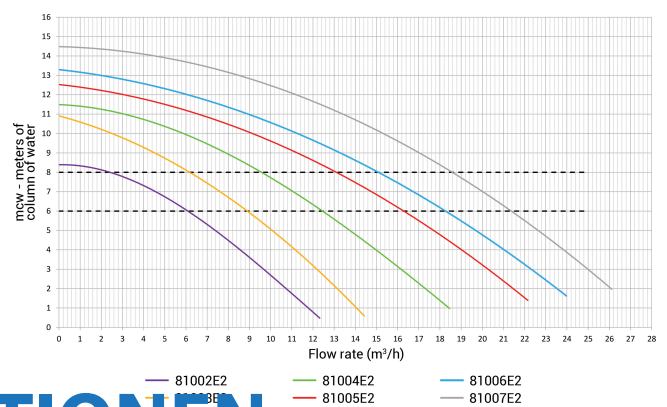
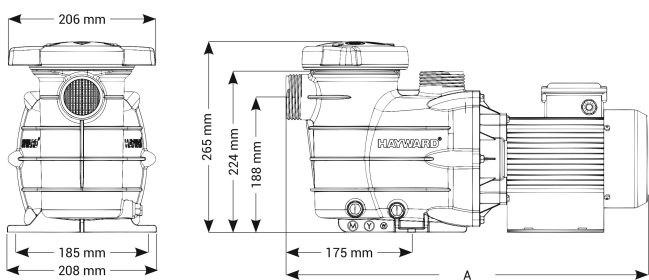
Maß 50 mm

Gewicht 9.8 kg

Ampere 3,8 A

ABMESSUNGEN

A 504 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Die Powerline-Pumpe ist ideal für kleine Pools und/oder Aufstellbecken bis zu 70 m³.

Merkmale:

- 1,1 l Vorfilter
- 50 mm Auslass und gerippte \varnothing 32/38 mm-Adapter
- Leicht zu öffnender Filter mit Drehverschlußdeckel
- Entleerungsstopfen für eine einfache Überwinterung
- Salzwasserbeständig bis 0,4% (4gr/ltr)
- Pumpenwelle aus rostfreiem Stahl
- Selbstansaugende Pumpe mit vollständig geschlossenem, belüftetem Motor
- Einschließlich Stromkabel



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 09.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme