# PSH Schwimmbadpumpe Polypropylen 1 1/2" Innengewinde 1,9A 400VAC Schwarz Typ Mini 100T (7032219)



₹ PSH

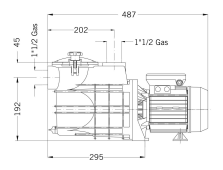


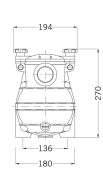
## **TECHNISCHE DATEN**

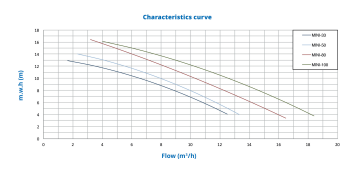
Farbe	Schwarz
Welle	Edelstahl 416
Pumpengehäuse	PP/GF30
Material Laufrad 1	Noryl
Material (Deckel)	Polycarbonat
Material Dichtung	Kohlenstoff/Keramik
Anschluss	Innengewinde
Länge	487 mm
Max. Temperatur	40 °C
Breite	194 mm
Höhe	270 mm
Herz	50 Hz
IP Wert	IP55
Motor RPM	2900
Тур	Mini 100T
Kapazität	18,4 m³/h
Leistung	1 PS



Maß	1 1/2"
Spannung	400VAC
Gewicht	12.2 kg
Leistung	0.75 kW
Förderhöhe	16
Ampere	1,9 A







### **PRODUKTINFORMATIONEN**

Entwickelt für kleine und mittelgroße Schwimmbäder. Die große Selbstansaugleistung macht sie zur idealen Pumpe für Filter- und Poolreiniger.

#### Merkmale:

- Anschluss: Innengewinde
- Selbstansaugend bis 4mWh
- Geeignet für den Betrieb mit Salzelektrolysegeräten und Meerwasser bis zu 3,5% (35gr/L)
- Hocheffizienter Drehstrommotor Klasse IE3 gemäß Norm IEC 60034-30-1
- Wärmeschutz in einphasiger Version integriert
- Lieferung mit 1,5m Kabel mit Schukostecker in einphasiger Ausführung
- Isolationsklasse: F
- Schutz: IP55



- Motor: 50 Hz/2900 U/min mit Option auf 60 Hz
- Max. Wassertemperatur: 40°C

#### **Generiert am: 31.10.2025**

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

