

**PSH Schwimmbadpumpe  
Polypropylen 2" Innengewinde  
1,9A 400VAC Schwarz Typ  
ND.2 19T (7032223)**



 P S H

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Welle Edelstahl 316

Pumpengehäuse PP/GF30

Material Laufrad 1 Noryl

Material (Deckel) Polycarbonat

Material Dichtung Kohlenstoff/Keramik

Anschluss Innengewinde

Max. Temperatur 40 °C

Breite 220 mm

Höhe 288 mm

Herz 50 Hz

IP Wert IP55

Motor RPM 2900

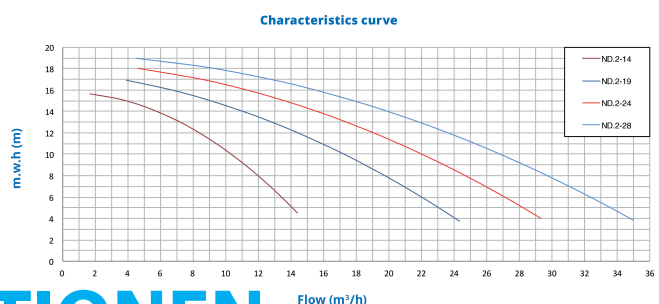
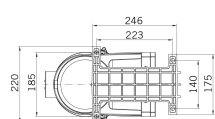
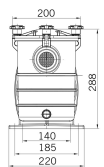
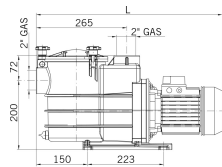
Typ ND.2 19T

Kapazität 24,3 m<sup>3</sup>/h

Leistung 1 PS

Maß 2"

Länge	551 mm
Spannung	400VAC
Gewicht	13.7 kg
Leistung	0.75 kW
Förderhöhe	16
Ampere	1,9 A



## PRODUKTINFORMATIONEN

Hochkorrosionsbeständige Materialien und hochwertige Verarbeitung ergeben eine äußerst zuverlässige, selbstansaugende Poolpumpe für Ihr Schwimmbad.

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
- Isolationsklasse: F
- Schutz: IP55
- Motor: 50 Hz/2900 U/min mit Option auf 60 Hz
- Max. Wassertemperatur: 40°C
- Austauschbar mit PSH ND1 Pumpe

# Generiert am: 08.11.2025

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