

# Tauchpumpe NAUTIC 2N-CD (bis 60 m<sup>3</sup>/h, bis 22 m Förderhöhe)



## Technische Spezifikationen

Typ	2.2 N-CD
Hersteller	Heide Pumpen GmbH
Förderstrom max. (l/min)	800
Druckanschluss (Zoll/mm)	R3" / Storz B
Elektroanschluss (V/Hz)	400/50
Förderhöhe (m)	22,5
Förderstrom max. (m <sup>3</sup> /h)	60
Gewicht (kg)	40 kg
Tauchtiefe max. (m)	30
Motorleistung (kW)	2,2
Nennstrom (A)	5,1
Schwimmerschaltung	Hand-0-Auto**
Bemerkung 1	**Hand-0-Auto = Schwimmerschaltung für alle 380 V Tauchpumpen (separater Kleinschaltkasten)
Länge Transport (mm)	238
Breite Transport (mm)	238
Höhe Transport (mm)	601
Transportgewicht (kg)	53
<b>Art.-Nr.</b>	<b>PRTP6-N2D</b>

## Pluspunkte

- + Leistungsstark und robust für schwerste Einsätze
- + Schmutzwasser bis 11mm Korngröße
- + Entleeren von Gruben, Schächten und Behältern
- + Wassernentnahme aus Flüssen und Teichen
- + Umwälzen und Belüften von Teichen
- + Entsorgen von Suspension
- + Entwässern von Tunnelbaustellen
- + Drehstrompumpe mit montiertem Motorschutzstecker MWDC 16A (mit Phasenwender und Drehrichtungskontrolle) und 20m Kabel H07RNF

# Tauchpumpe NAUTIC 2N-CD (bis 60 m<sup>3</sup>/h, bis 22 m Förderhöhe)

---

## Passendes Zubehör:

---

Verlängerungskabel 25m, 400V/16A

Adapter von B- auf A-Schlauch von Heide Pumpen GmbH

B-Schlauch = 3", 20m von Heide Pumpen GmbH

## Alternative Produkte:

---

Tauchpumpe NAUTIC 600N-CW/S (bis 24 m<sup>3</sup>/h, bis 20 m Förderhöhe) von Heide Pumpen GmbH

Tauchpumpe NAUTIC 2N-CW (bis 48 m<sup>3</sup>/h, bis 22 m Förderhöhe) von Heide Pumpen GmbH

Tauchpumpe NAUTIC 3 o. 3.7N-CD (bis 75 m<sup>3</sup>/h, bis 26 m Förderhöhe) von Heide Pumpen GmbH

# Tauchpumpe NAUTIC 2N-CD (bis 60 m<sup>3</sup>/h, bis 22 m Förderhöhe)

---

**Der direkte Weg zur Miete:**

**0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)**

**Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:**

**<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/PRTP6-N2D>**

**Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:**

**Visit us on Facebook:**

**[www.facebook.com/ZeppelinRental](http://www.facebook.com/ZeppelinRental)**

