

**PSH Pompa basenowa
polipropylen 2" GW 1,6A
400VAC czarny typ ND.2 14T
(7032221)**

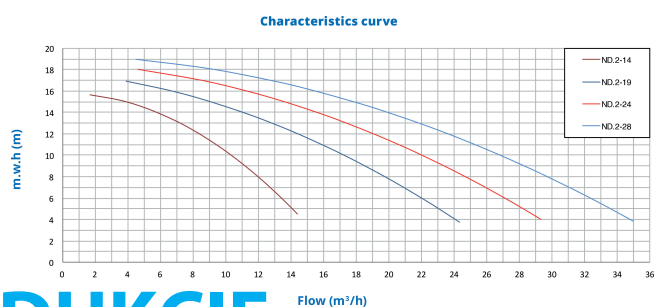
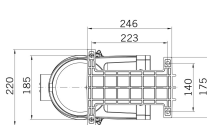
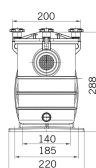


 P S H

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Wał	stal nierdzewna 316
Obudowa pompy	PP/GF30
Materiał wirnika 1	noryl
Materiał (pokrywa)	poliwęglan
Materiał uszczelnienia	węglowa/ceramiczny
Połączenie	GW
Maks. temperatura	40 °C
Szerokość	220 mm
Wysokość	288 mm
Częstotliwość	50 Hz
Klasa IP	IP55
Obroty silnika	2900
Typ	ND.2 14T
Wydajność	14,4 m ³ /h
Moc wyjścia	0,8 KM
Wysokość słupa wody	16 m

Rozmiar	2"
Długość	551 mm
Napięcie	400VAC
Waga	13.6 kg
Moc	0.6 kW
Prąd	1,6 A



INFORMACJE O PRODUKCIE

Połączenie materiałów o wysokiej odporności na korozję i wysokiej jakości wykonania pozwoliło stworzyć wysoce niezawodną, samozasysającą pompę basenową do Twojego basenu.

Cechy:

- Połączenie: GW
- Samozasysająca do 4mwh
- Nadaje się do pracy z elektrolizą soli i wodą morską do 3,5% (35gr/l)
- Silnik trójfazowy o wysokiej sprawności klasy IE3 zgodnie z normą IEC 60034-30-1
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w wersji jednofazowej
- Klasa izolacji: F
- Ochrona: IP55
- Silnik: 50Hz/2900 obr/min z opcją 60Hz
- Maksymalna temperatura wody: 40°C
- Wymienne z pompą PSH ND1

Wygenerowano w dniu: 08.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>