

**PSH Pompa basenowa  
polipropylen 2" GW 4,8A  
230VAC czarny typ ND.2 19M  
(7032222)**

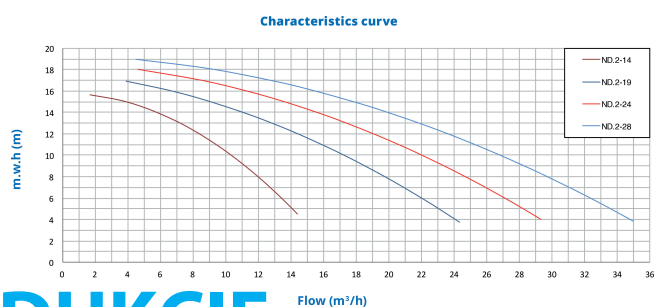
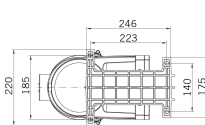
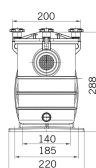


 P S H

# 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 19M
Wydajność	24,3 m <sup>3</sup> /h
Moc wyjścia	1 KM
Maks. Wys. Pod.	16 m

Rozmiar	2"
Długość	551 mm
Napięcie	230VAC
Waga	13.7 kg
Moc	0.75 kW
Prąd	4,8 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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>