

**DAB Pompa głębinowa stal
nierdzewna 304 1 1/4" GW
10,8A 230VAC z 40m kabel i
control box booster typ S4 KIT
4/19 chłodzenie olejowe
(7030918)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał stal nierdzewna 304

Obudowa pompy stal nierdzewna 304

Materiał wirnika 1 technopolimer

Połączenie GW

Typ chłodzenie olejowe

Napięcie 230VAC

Maks. temperatura 40 °C

Ø Zewnętrzna 99 mm

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Maksymalna temperatura otoczenia -10 °C

Minimum ambient temperature 40 °C

Klasa IP IP68, class F

Typ S4 KIT 4/19

Moc wyjścia 2 KM

Model z 40m kabel i control box booster

Wysokość słupa wody 131 m

Rozmiar 1 1/4"

Waga 17.5 kg

Moc 1.5 kW

Ilość wirników 19

Prąd 10,8 A

Maks. przepływ 5.4 m³/h

Nacisk 1 "

Wydajność BEP 3.85

Podnoszenie BEP 84

PORlh 105

PORhh 64.5

PORlq 2.7

PORhq 4.6

Wydajność 61,6 %

Wymiary opakowania Dł. Szer. 120 x 120 x 1148 mm
Wys.

WYMIARY

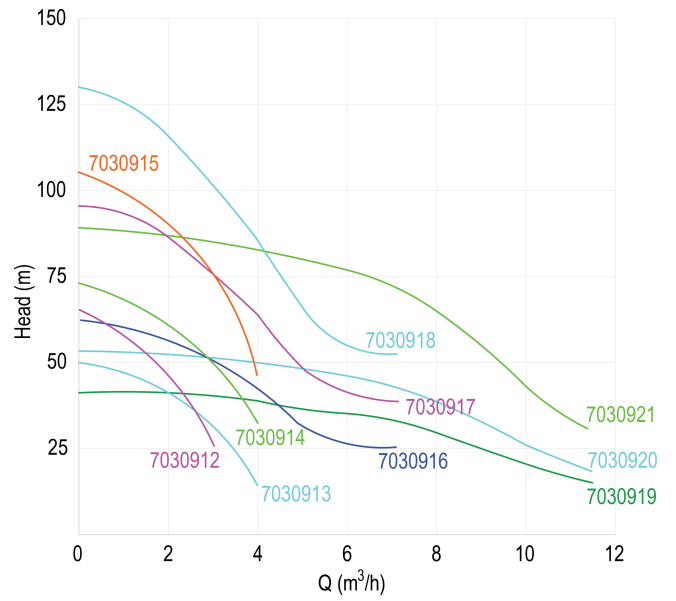
Db 99 mm

H-1

1094 mm

ØDi-1

1 1/4 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Zestaw pompy głębinowej z korpusem pompy i silnikiem, kablem zasilającym, przewodem i skrzynką sterowniczą. Maksymalna średnica pompy: 99 mm Maksymalna ilość piasku: 150 g/m³
Instalacja: Stała w pozycji pionowej lub instalacja pozioma z tuleją chłodzącą. Silnik: Olejowy dwubiegunowy silnik asynchroniczny DAB 40L

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>