

Pompa głębinowa 1" GW 5,8A 230VAC typ SKM 100 with control box - oil cooling (7031108)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Obudowa pompy stal nierdzewna 304

Materiał wirnika 1 mosiądz

Połączenie GW

Typ with control box - oil cooling

Maks. temperatura 35 °C

Ø Zewnętrzna 98 mm

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura otoczenia 35 °C

Klasa IP IP68

Typ SKM 100

Moc wyjścia 1 KM

Rozmiar 1"

Napięcie 230VAC

Waga 16 kg

Moc 0.75 kW

Ilość wirników 1

Wysokość słupa wody 60

Wysokość 530 mm

Prąd 5,8 A

Maks. przepływ 2.7 m³/h

Wydajność BEP 1.8

Podnoszenie BEP 18

PORlh 25

PORhh 8

PORlq 1.26

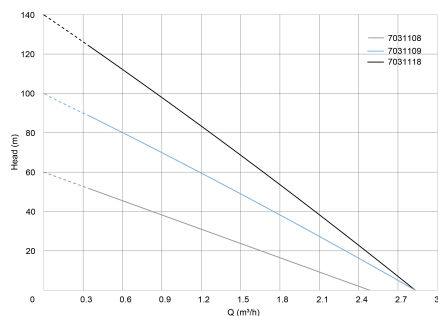
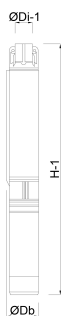
PORhq 2.16

WYMIARY

Db 98 mm

H-1 530 mm

ØDi-1 1 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Z przewodem 20 metrów, wtyczką DIN i skrzynką sterującą. Dla dostaw na terenie Wielkiej Brytanii zawiera wtyczkę brytyjską/DIN.

Wygenerowano w dniu: 01.05.2026

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>