

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

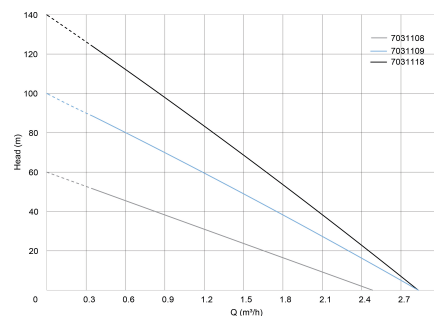
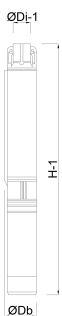
PORhq 2.16

WYMIARY

ØDi-1 1 "

H-1 530 mm

Db 98 mm



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: 08.11.2025

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>