

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

Maks. Wys. Pod. 60 m

Rozmiar 1"

Napięcie 230VAC

Waga 16 kg

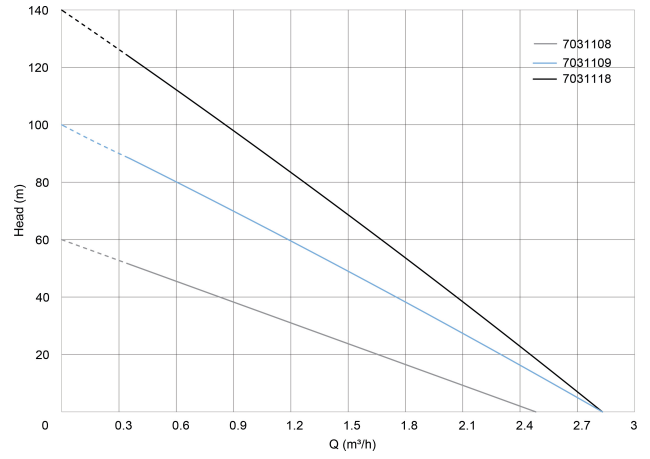
Moc 0.75 kW

Ilość wirników	1
Wysokość	530 mm
Prąd	5,8 A
Maks. przepływ	2.7 m ³ /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 "

ØDi-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: 26.05.2026

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>