

**Unterwasserpumpe 1" x 1 1/2"
x 1" Schlauchtülle x
Außengewinde x Schlauchtülle
1,25A 230VAC Blau Typ IP 400
(7031119)**



TECHNISCHE DATEN

Typ

IP

Material Laufrad 1

Noryl

Anschluss

Schlauchtülle x Außengewinde x Schlauchtülle

Schwimmer

Ja

Spannung

230VAC

Max. Temperatur

35 °C

Maximale

40 °C

Umgebungstemperatur

Farbe

Blau

Pumpengehäuse

Kunststoff

Maß

1" x 1 1/2" x 1"

Typ

400

Leistung

0.4 kW

Förderhöhe

5

Ampere

1,25 A

Max Durchfluss

7.5 m³/h

BEP Kapazität

4.8

BEP Förderhöhe

3.2

PORlh

4.2

PORhh

2.2

PORlq

3.36

PORhq

5.76

ABMESSUNGEN

H-1

120 mm

ØDi-1

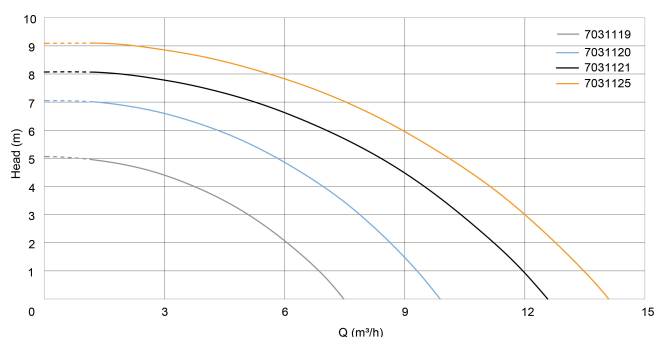
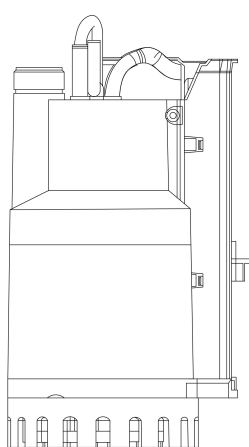
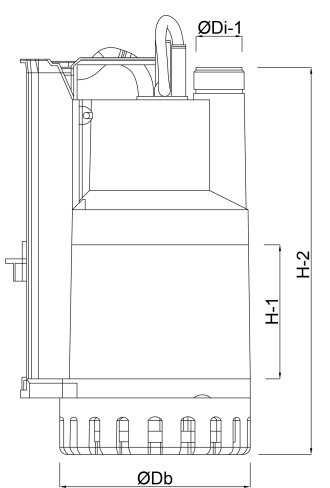
1 1/2 "

H-2

330 mm

Db

155 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Nur für sauberes Wasser. Maximale Eintauchtiefe: 5 Meter. 8 m langes Kabel und DIN-Stecker

Generiert am: 08.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>