

**Unterwasserpumpe 1" x 1 1/2"
x 1" Schlauchtülle x
Außengewinde x Schlauchtülle
1,6A 230VAC Edelstahl Typ IP
550 INOX (7031120)**



TECHNISCHE DATEN

Typ	IP
Material Laufrad 1	Noryl
Anschluss	Schlauchtülle x Außengewinde x Schlauchtülle
Schwimmer	Ja
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Farbe	Edelstahl
Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Maß	1" x 1 1/2" x 1"
Typ	550 INOX
Leistung	0.55 kW
Förderhöhe	7
Ampere	1,6 A
Max Durchfluss	10.2 m ³ /h
BEP Kapazität	7.2

BEP Förderhöhe	3.8
----------------	-----

PORlh	5.6
-------	-----

PORhh	2
-------	---

PORlq	5.04
-------	------

PORhq	8.64
-------	------

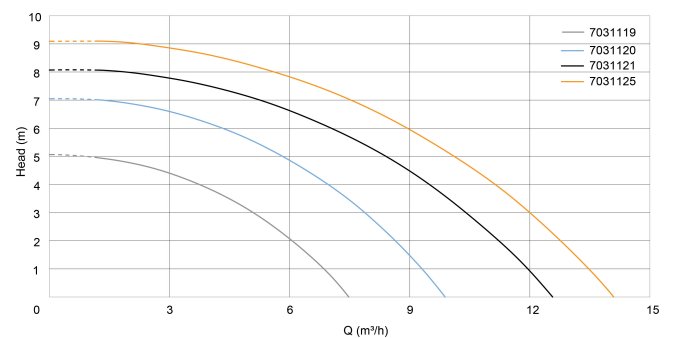
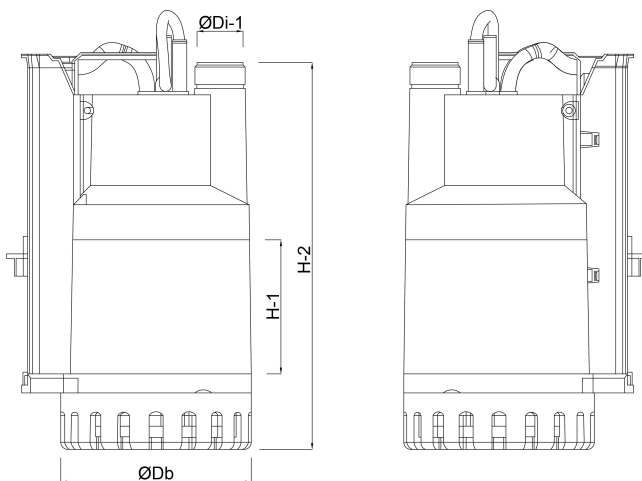
ABMESSUNGEN

H-1	70 mm
-----	-------

ØDi-1	1 1/2 "
-------	---------

H-2	345 mm
-----	--------

Db	160 mm
----	--------



PRODUKTINFORMATIONEN

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

Generiert am: 06.10.2025

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