

**DAB Tauchpumpe verstärkt  
Kunststoff 1 1/4"  
Außengewinde 3,5A 230VAC  
Grün Typ Nova UP 600 M-AE  
(7030948)**



# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grün
Werkstoff	verstärkt Kunststoff
Pumpengehäuse	Technopolymer
Material Laufrad 1	Technopolymer
Anschluss	Außengewinde
Schwimmer	integriert
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Druck	1 1/4 "
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
Typ	Nova UP 600 M-AE
Leistung	0,69 PS
Maß	1 1/4"

Leistung	0.52 kW
----------	---------

Förderhöhe	9,8
------------	-----

Ampere	3,5 A
--------	-------

Max Durchfluss	13.5 m <sup>3</sup> /h
----------------	------------------------

BEP Kapazität	10.8
---------------	------

BEP Förderhöhe	5.74
----------------	------

PORlh	7.17
-------	------

PORhh	4.47
-------	------

PORlq	7.56
-------	------

PORhq	12.96
-------	-------

## ABMESSUNGEN

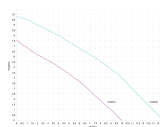
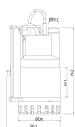
ØDi-1	1 "
-------	-----

H-1	111.6 mm
-----	----------

W-1	206 mm
-----	--------

H-2	324 mm
-----	--------

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



# PRODUKTINFORMATIONEN

Installation: vertikal, feststehend oder tragbar. Max. Eintauchtiefe: 7 Meter.

Die Pumpe kann für Flüssigkeiten verwendet werden, die Feststoffpartikel bis zu einer Größe von 10 mm enthalten.

Geeignet für die Installation in engen Brunnen, die eine automatische Ansaugung bis zu 2/3 mm erfordern.

Der Filter ist herausnehmbar. Trockenlauf von max. 1 Minute.

**Generiert am: 08.01.2026**

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