

# DAB Dränkbar pump förstärkt plast 1 1/4" utvändig gänga 3,5A 230VAC grön type Nova UP 600 M-AE (7030948)



# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Färg	grön
Material	förstärkt plast
Pump body	teknopolymer
Material impeller 1	teknopolymer
Anslutning	utvändig gänga
Flyter	integrerad
Volt	230VAC
Max temperatur	35 °C
Minste mellantemperatur (kontinuerlig)	0 °C
Tryck	1 1/4 "
Max omgivningstemperatur	40 °C
Minimum ambient temperature	0 °C
Typ	Nova UP 600 M-AE
Uteffekt	0,69 Hk
MWC	9,8 m
Storlek	1 1/4"

Effekt	0.52 kW
--------	---------

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

Max flow rate	13.5 m <sup>3</sup> /h
---------------	------------------------

BEP Capacity	10.8
--------------	------

BEP Head	5.74
----------	------

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

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

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

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

## DIMENSIONER

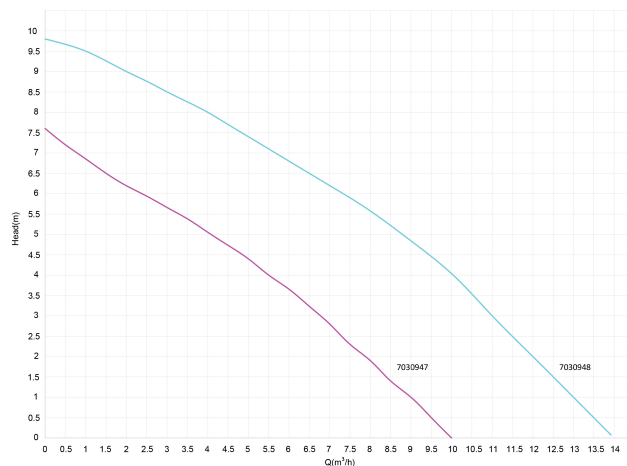
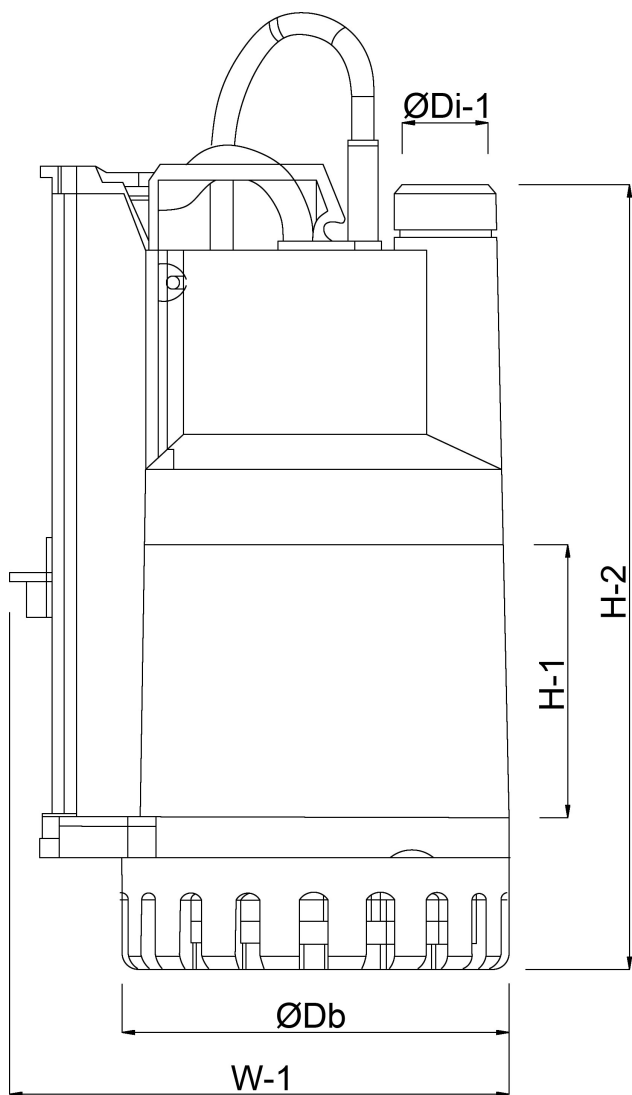
Db	160 mm
----	--------

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

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

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

ØDi-1	1 "
-------	-----



## PRODUKTINFORMATION

Installation: vertikal, fast eller bärbar. Max. nedsänkningsdjup: 7 meter.

Pumpen kan användas med vätskor som innehåller fasta partiklar på upp till 10 mm i storlek.

Lämplig för installation i smala brunnar som kräver automatisk sugning upp till 2/3 mm. Filtret är borttagbart.

Torrdrift på max. 1 minut.

**Genererad den: 26/05/2026**

Bevo Nordic A/S  
Pakhusgården 54  
5000 Odense C  
Danmark  
+45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>