

**DAB Dykpumpe forstærket
plastik 1" udvendig gevind
1,5A 230VAC grøn type Nova
UP 300 M-NA (7030944)**



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve	grøn
Materiale	forstærket plastik
Pump body	technopolymer
Materiale impeller 1	technopolymer
Tilslutning	udvendig gevind
Volt	230VAC
Maks. temperatur	35 °C
Mindste mellemtemperatur (kontinuerlig)	0 °C
Tryk	1 "
Maksimal omgivelsestemperatur	40 °C
Minimum ambient temperature	0 °C
Type	Nova UP 300 M-NA
Udgangseffekt	0,3 HK
Maks. Løftehøjde	7,6 m
Størrelse	1"
Flyder	ikke inkluderet

Effekt	0.21 kW
--------	---------

Ampere	1,5 A
--------	-------

Maks. flow rate	7.5 m ³ /h
-----------------	-----------------------

BEP Capacity	8.04
--------------	------

BEP Head	3.83
----------	------

PORlh	4.83
-------	------

PORhh	3.15
-------	------

PORlq	5.628
-------	-------

PORhq	9.648
-------	-------

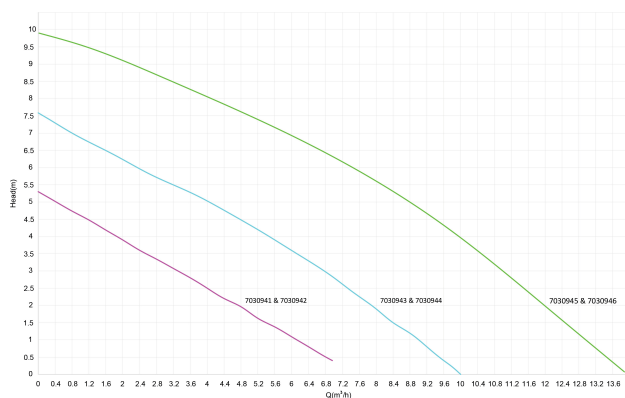
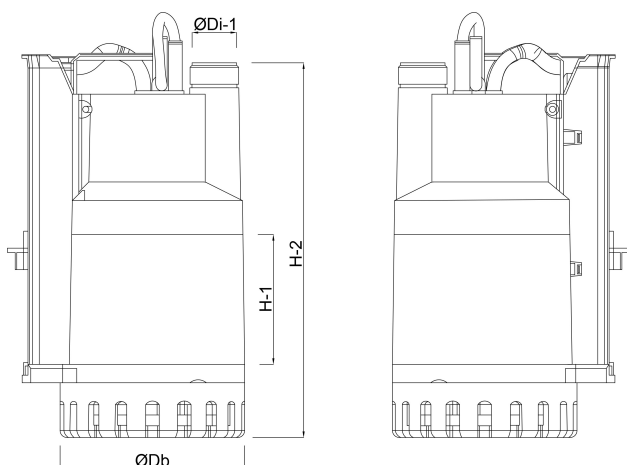
DIMENSIONER

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

H-1	75.9 mm
-----	---------

H-2	296.2 mm
-----	----------

ØDi-1	1 "
-------	-----



PRODUKTINFORMATION

Installation: lodret, fastgjort eller bærbar. Maks. nedsænkingsdybde: 7 meter.

Pumpen kan bruges med væsker, der indeholder faste partikler på op til 10 mm i størrelse.

Velegnet til smalle brøndinstallationer, der kræver automatisk sugning op til 2/3 mm. Filteret er aftageligt.

Tør drift på maks. 1 minut.

Genereret den: 27-05-2026

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