

DAB Dykpumpe forstærket plastik 1 1/4" udvendig gevind 3,5A 230VAC grøn type Nova UP 600 M-AE (7030948)



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve	grøn
Materiale	forstærket plastik
Pump body	technopolymer
Materiale impeller 1	technopolymer
Tilslutning	udvendig gevind
Flyder	integreret
Volt	230VAC
Maks. temperatur	35 °C
Mindste mellemtemperatur (kontinuerlig)	0 °C
Tryk	1 1/4 "
Maksimal omgivelsestemperatur	40 °C
Minimum ambient temperature 0 °C	
Type	Nova UP 600 M-AE
Udgangseffekt	0,69 HK
Maks. Løftehøjde	9,8 m
Størrelse	1 1/4"

Effekt 0.52 kW

Ampere 3,5 A

Maks. flow rate 13.5 m³/h

BEP Capacity 10.8

BEP Head 5.74

PORlh 7.17

PORhh 4.47

PORlq 7.56

PORhq 12.96

DIMENSIONER

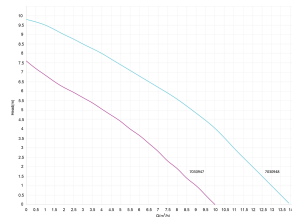
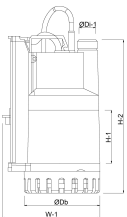
Db 160 mm

H-1 111.6 mm

H-2 324 mm

W-1 206 mm

ØDi-1 1 "



PRODUKTINFORMATION

Installation: 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: 08-05-2026

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