

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 |
| MWC | 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

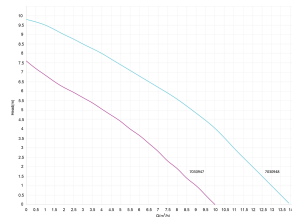
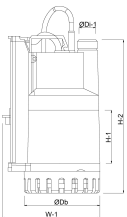
Db 160 mm

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>