

**DAB Dränkbar pump förstärkt
plast 1" utvändig gänga 3,5A
230VAC grön type Nova UP 600
M-NA (7030946)**



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Färg	grön
Material	förstärkt plast
Pump body	teknopolymer
Material impeller 1	teknopolymer
Anslutning	utvändig gänga
Volt	230VAC
Max temperatur	35 °C
Minste mellantemperatur (kontinuerlig)	0 °C
Tryck	1 "
Max omgivningstemperatur	40 °C
Minimum ambient temperature	0 °C
Typ	Nova UP 600 M-NA
Uteffekt	0,7 Hk
MWC	9,8 m
Storlek	1"
Flyter	inte inkluderad

Effekt 0.52 kW

Ampere 3,5 A

Max 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

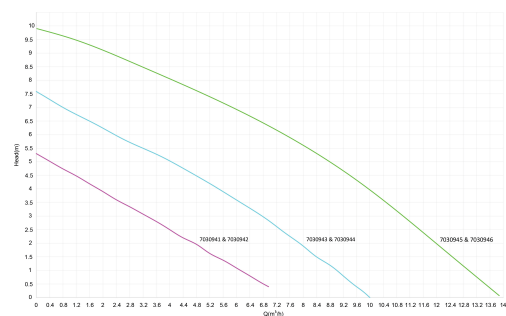
DIMENSIONER

Db 160 mm

H-1 111.6 mm

H-2 332 mm

ØDi-1 1 "



PRODUKTINFORMATION

Installation: vertikal, fast eller bärbar. Max. nedsänkingsdjup: 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: 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>