

# 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

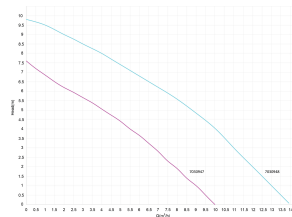
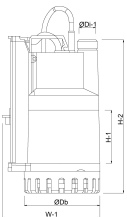
Storlek 1 1/4"

Effekt 0.52 kW

MWC	9,8
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

ØDi-1	1 "
H-1	111.6 mm
W-1	206 mm
H-2	324 mm
Db	160 mm



# 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: 08/01/2026

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>