

DAB Dränkbar pump förstärkt plast 1 1/4" utvändig gänga 1,5A 230VAC grön type Nova UP 300 M-AE (7030947)



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 300 M-AE
Uteffekt	0,28 Hk
MWC	7,6 m
Storlek	1 1/4"

Effekt 0.21 kW

Ampere 1,5 A

Max flow rate 9 m³/h

BEP Capacity 10.8

BEP Head 5.74

PORlh 7.17

PORhh 4.47

PORlq 7.56

PORhq 12.96

DIMENSIONER

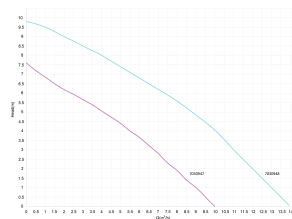
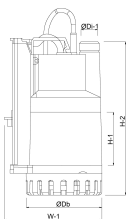
Db 160 mm

H-1 75.9 mm

H-2 296.2 mm

W-1 206 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>