

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



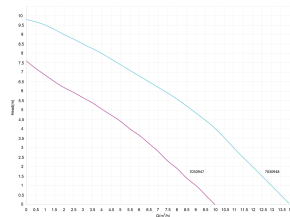
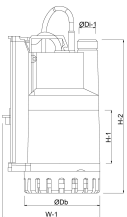
TEKNISKE SPECIFIKATIONER

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
Størrelse	1 1/4"
Effekt	0.52 kW

MWC	9,8
Ampere	3,5 A
Maks. flow rate	13.5 m ³ /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: 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: 08-01-2026

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