

**DAB Brøndpumpe rustfri stål  
304 1" indvendig gevind 2,4A  
230VAC med 1.4m kabel type  
Micra 100M oil cooling  
(7030957)**



# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Materiale rustfri stål 304

Pump body rustfri stål 304

Materiale impeller 1 noryl GFN2

Tilslutning indvendig gevind

Type oil cooling

Maks. temperatur 35 °C

Ydre Ø 74 mm

Mindste mellemtemperatur  
(kontinuerlig) 0 °C

Maks. flow rate 2.7 m<sup>3</sup>/h

Tryk 1 "

Maksimal  
omgivelsestemperatur -5 °C

BEP Capacity 1.8

Minimum ambient temperature 40 °C

IP værdi IP68, class F

Type Micra 100M

Udgangseffekt 1 HK

Model med 1.4m kabel

MWC 90 m

Størrelse 1"

Volt 230VAC

Vægt 13.6 kg

Effekt 0.75 kW

Antal impeller 30

Ampere 2,4 A

BEP Head 56

PORlh 70.1

PORhh 39.6

PORlq 1.3

PORhq 2.2

## DIMENSIONER

Db 74 mm

L 1390 mm

L 1390 mm

ØDi-1 1 "



# PRODUKTINFORMATION

Pumpe væske: Rent med egenskaber svarende til vand, fri for faste stoffer og slibemidler, ikke-tykflydende, ikke-aggressiv og kemisk neutral. Maksimal tilladt mængde sand: 40 g/m<sup>3</sup>.  
Installation: i 3" brønde eller større, tanke og cisterner, lodret position. I tilfælde af horisontal installation skal der sikres en minimal belastning af tryksamlingen.

**Genereret den: 08-05-2026**

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>