

**DAB Brøndpumpe rustfri stål
304 1" indvendig gevind 3,3A
230VAC med 1m kabel type
Micra 50M oil cooling (7030954)**



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 m³/h

Tryk 1 "

Maksimal
omgivelsestemperatur -5 °C

BEP Capacity 1.8

Minimum ambient temperature 40 °C

IP værdi IP68, class F

Type Micra 50M

Udgangseffekt 0,5 HK

Model	med 1 m kabel
-------	---------------

Maks. Løftehøjde	45 m
------------------	------

Størrelse	1"
-----------	----

Volt	230VAC
------	--------

Vægt	9 kg
------	------

Effekt	0.37 kW
--------	---------

Antal impeller	15
----------------	----

Ampere	3,3 A
--------	-------

BEP Head	26.9
----------	------

PORlh	34.3
-------	------

PORhh	18.8
-------	------

PORlq	1.3
-------	-----

PORhq	2.2
-------	-----

DIMENSIONER

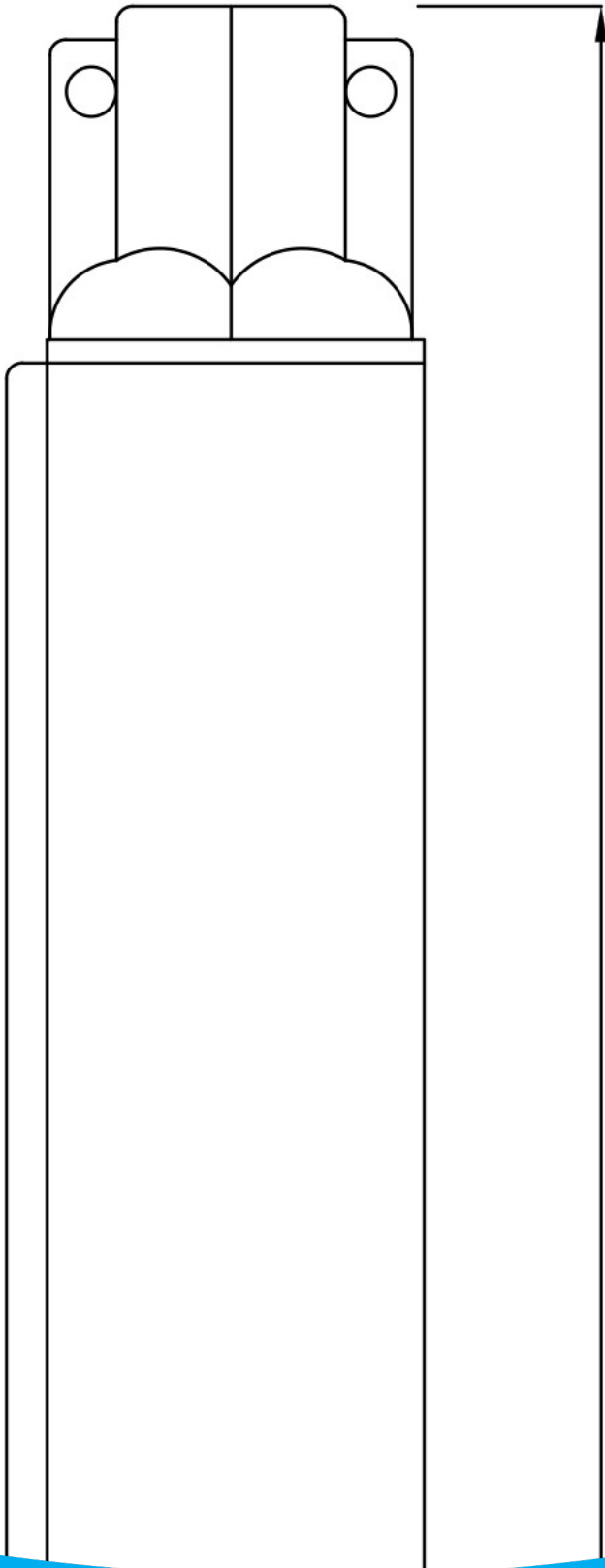
Db	74 mm
----	-------

L	930 mm
---	--------

L	930 mm
---	--------

ØDi-1	1 "
-------	-----

ØDi-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/m³.
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: 26-05-2026

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