

# Djupbrunnspump 1" invändig gänga 4,2A 230VAC type 3 TI 20 Med kondensator – oljekylning (7031112)



# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Pump body rostfritt stål 304

Material impeller 1 noryl

Anslutning invändig gänga

Typ Med kondensator – oljekylning

Volt 230VAC

Max temperatur 35 °C

Yttre Ø 74 mm

Max flow rate 2.7 m<sup>3</sup>/h

Tryck 1 "

Max omgivningstemperatur 35 °C

IP värde IP68

Typ 3 TI 20

Uteffekt 0,75 Hk

MWC 82 m

Storlek 1"

Vikt 12 kg

Effekt 0.55 kW

Antal impeller 20

Höjd 1210 mm

Ampere 4,2 A

BEP Capacity 2.1

BEP Head 47

PORlh 66

PORhh 31

PORlq 1.47

PORhq 2.52

## DIMENSIONER

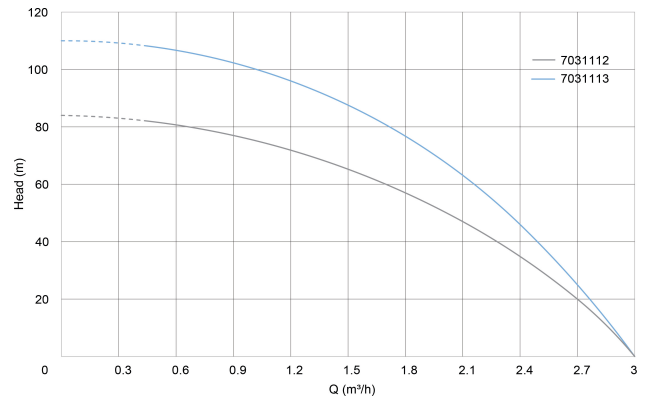
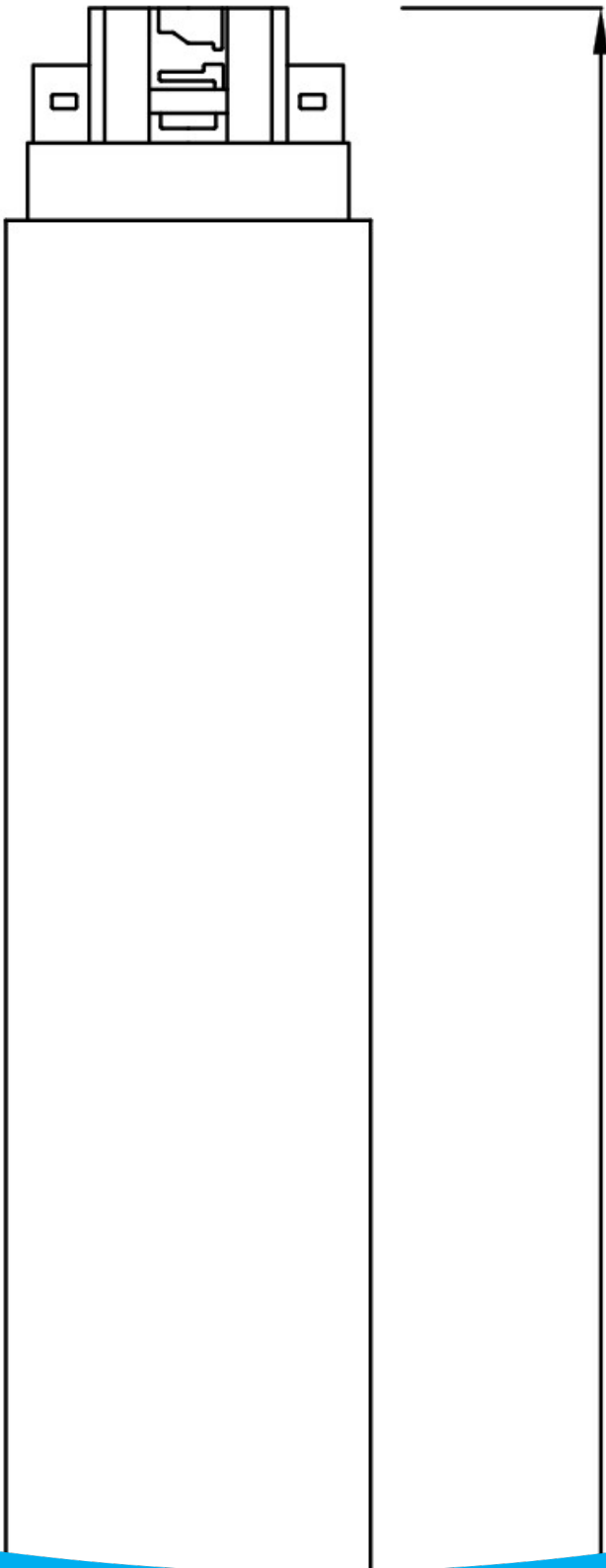
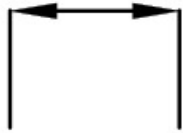
Db 74 mm

H-1 1210 mm

ØDi-1 1 "



ØDi-1



# PRODUKTINFORMATION

Djupbrunnspumpsats med inbyggd kondensator.

Extra motståndskraftig mot sand.

Maximal mängd sand: 300 g/m<sup>3</sup>.

Installation:

Fast i vertikalt läge.

20 m kabel, DIN-kontakt utan kontrollbox

## Genererad den: 28/05/2026

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>