

# Djupbrunnspump 1" invändig gänga 5A 230VAC type Ola 100 Auto Med kondensator – kylmantel (7031111)



# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Pump body	rostfritt stål 304
Material impeller 1	noryl
Anslutning	invändig gänga
Typ	Med kondensator – kylmantel
Volt	230VAC
Max temperatur	35 °C
Yttre Ø	98 mm
Tryck	1 "
Max omgivningstemperatur	35 °C
IP värde	IP68
Typ	Ola 100 Auto
Uteffekt	1 Hk
MWC	50 m
Storlek	1"
Vikt	14 kg
Effekt	0.8 kW
Antal impeller	8

Höjd 920 mm

Ampere 5 A

Max flow rate 4.8 m<sup>3</sup>/h

BEP Capacity 3.6

BEP Head 25

PORlh 36

PORhh 18

PORlq 2.52

PORhq 4.32

## DIMENSIONER

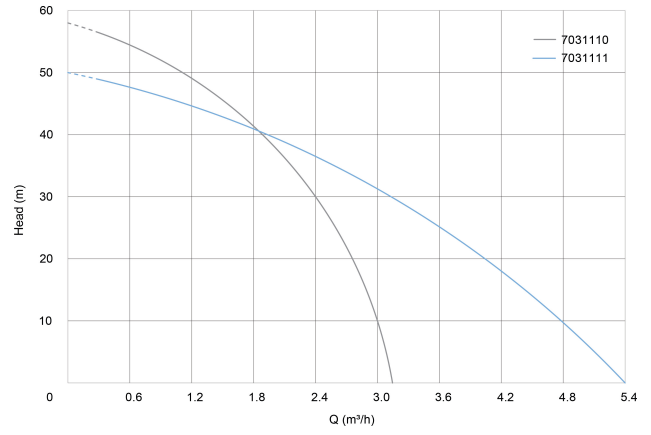
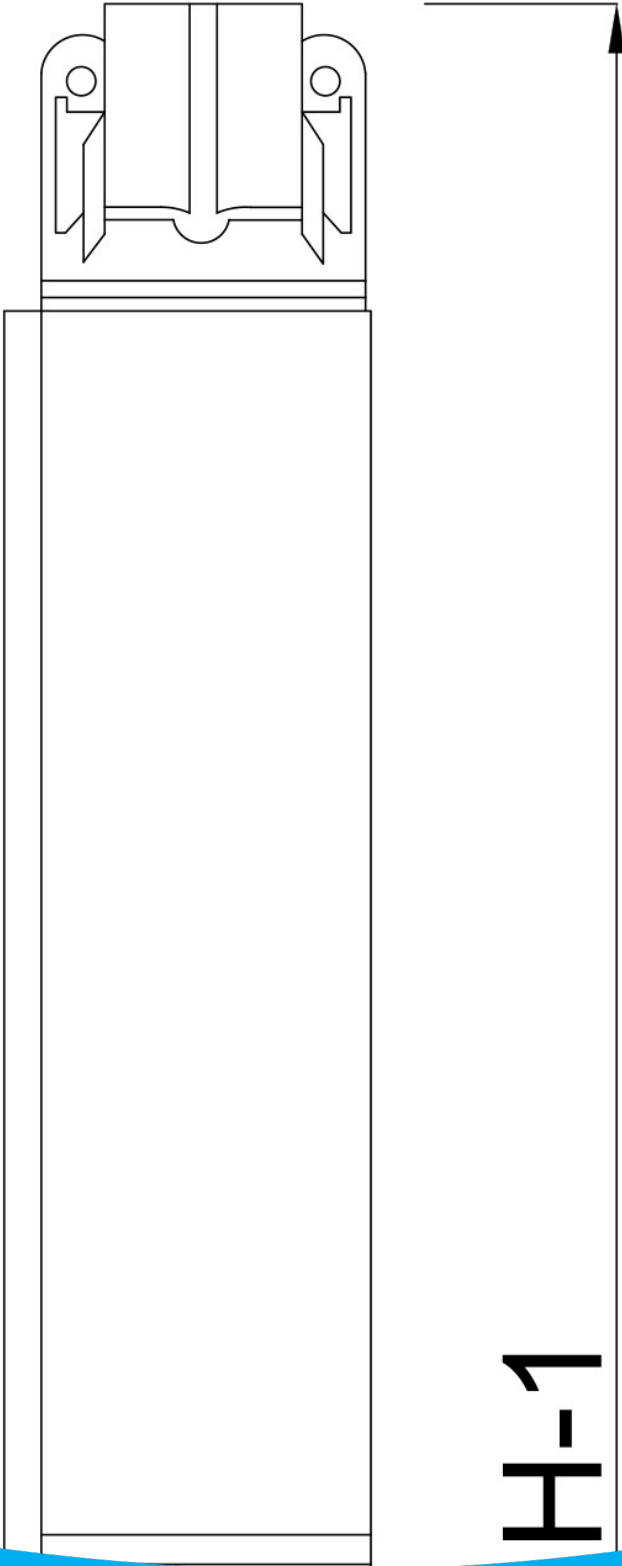
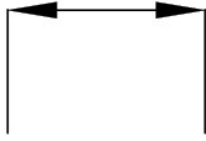
Db 98 mm

H-1 920 mm

ØDi-1 1 "



# ØDi-1



# PRODUKTINFORMATION

Djupbrunnspumpen är utrustad med en automatisk pumpstyrning.  
Inbyggd backventil.  
20 m kabel, DIN-kontakt utan kontrollbox

**Genererad den: 26/05/2026**

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>