

# DAB Djupbrunnspump rostfritt stål 304 1" invändig gänga 3,3A 230VAC med 15m kabel och control box booster type Micra 50M oil cooling (7030892)



# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Material rostfritt stål 304

Pump body rostfritt stål 304

Material impeller 1 noryl GFN2

Anslutning invändig gänga

Typ oil cooling

Volt 230VAC

Max temperatur 35 °C

Yttre Ø 74 mm

Minste mellantemperatur  
(kontinuerlig) 0 °C

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

Tryck 1 "

BEP Capacity 1.8

IP värde IP68

Typ Micra 50M

Uteffekt 0,5 Hk

Modell med 15m kabel och control box booster

MWC 45 m

Storlek 1"

Vikt 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

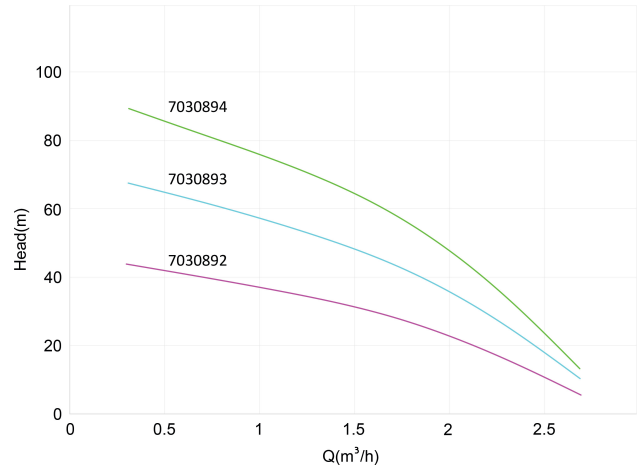
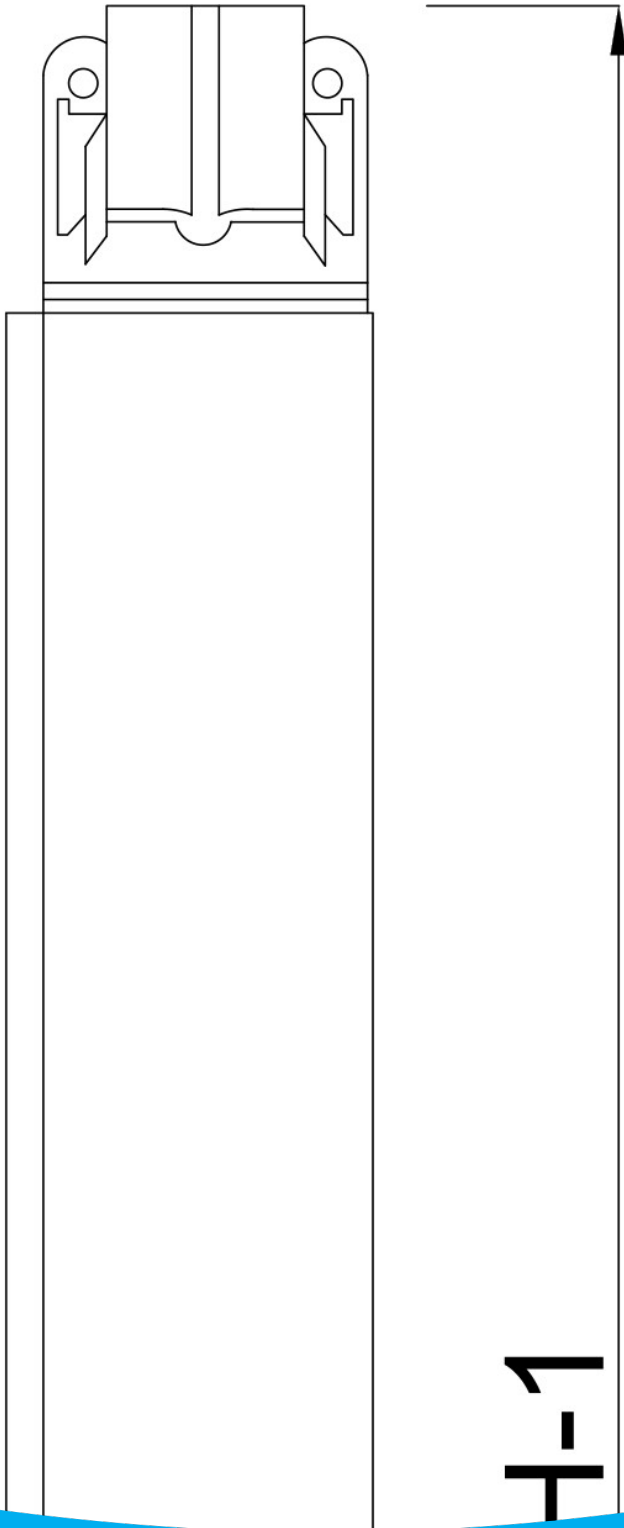
## DIMENSIONER

Db 74 mm

H-1 930 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-1



# PRODUKTINFORMATION

Inkluderar monterad 15m kabel och booster för kontrollbox.

Pumpad vätska: ren, fri från fasta ämnen och slipmedel, icke-viskös, icke-aggressiv och kemiskt neutral, med egenskaper som liknar vatten.

Maximalt tillåten mängd sand: 40 g / m<sup>3</sup>.

Installation: i 3 tums brunnar eller större, tankar och cisterner, vertikalt läge. Vid horisontell installation, se till att det finns minimal belastning på tryckaggregatet.

**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>