

# DAB Brøndpumpe rustfri stål 304 1" indvendig gevind 5,1A 230VAC med 15m kabel og control box booster type Micra 75M oil cooling (7030893)



# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Materiale	rustfri stål 304
Pump body	rustfri stål 304
Materiale impeller 1	noryl GFN2
Tilslutning	indvendig gevind
Type	oil cooling
Volt	230VAC
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 "
BEP Capacity	1.8
IP værdi	IP68
Type	Micra 75M
Udgangseffekt	0,75 HK
Model	med 15m kabel og control box booster

Maks. Løftehøjde 68 m

Størrelse 1"

Vægt 10.2 kg

Effekt 0.55 kW

Antal impeller 23

Ampere 5,1 A

BEP Head 42

PORlh 52.9

PORhh 30.3

PORlq 1.3

PORhq 2.2

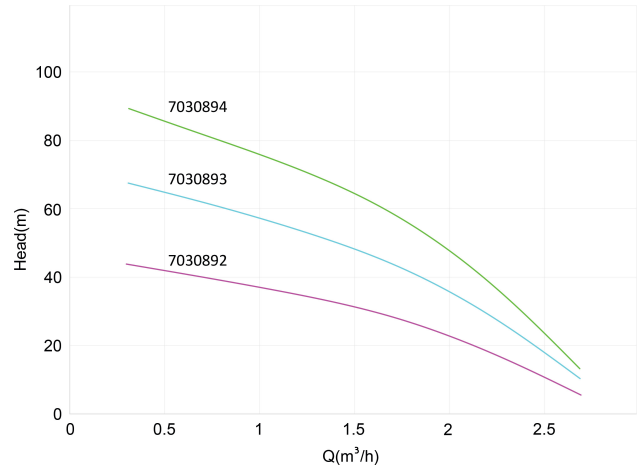
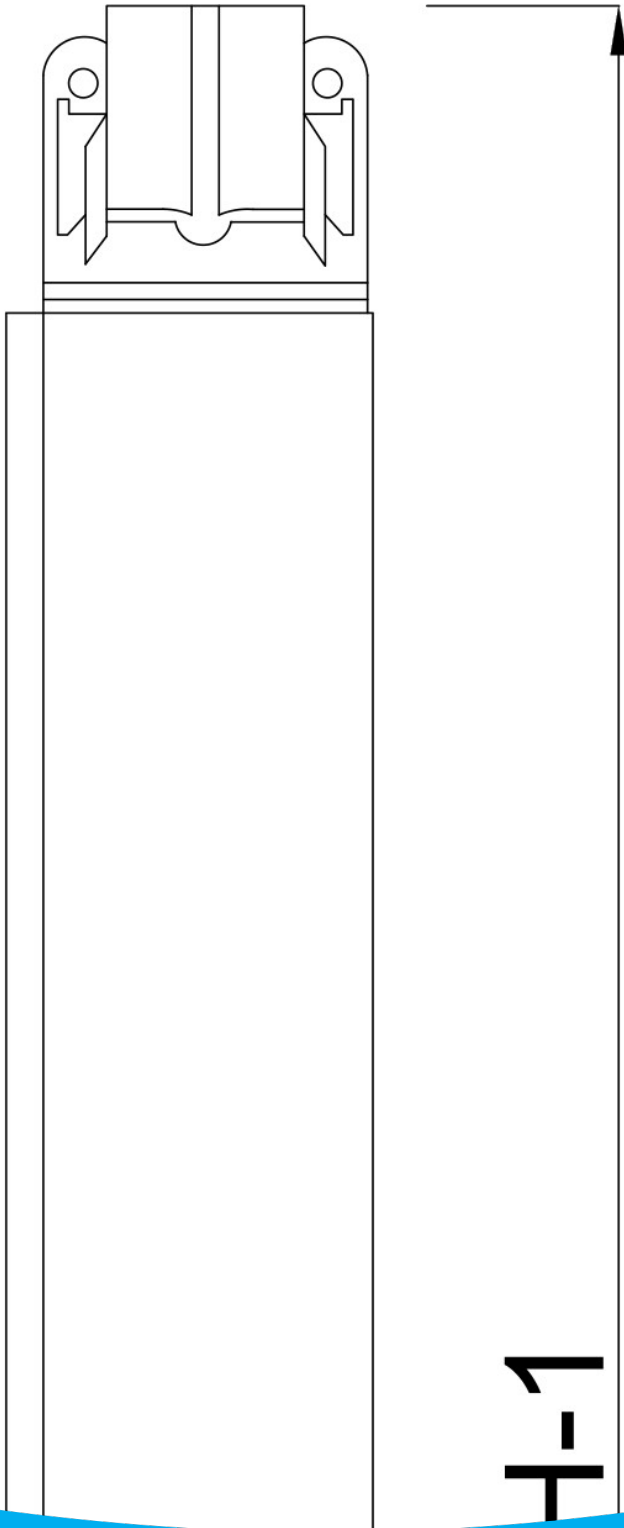
## DIMENSIONER

Db 74 mm

H-1 1145 mm

ØDi-1 1"

ØDi-1



# PRODUKTINFORMATION

Inkluderer 15 m kabel og kontrolboks-booster. Pumpe væske: ren med egenskaber svarende til vand., fri for faste stoffer og slibemidler, ikke-tyktflydende, 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: 12-06-2026**

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>