

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 m³/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

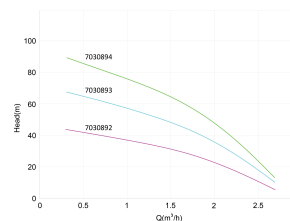
PORhq 2.2

DIMENSIONER

Db 74 mm

H-1 930 mm

ØDi-1 1"



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 / m³.

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: 08/05/2026

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