

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 ³ /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

MWC 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

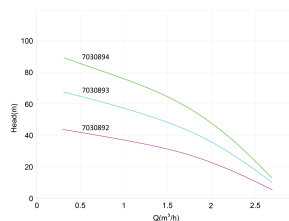
PORhq 2.2

DIMENSIONER

Db 74 mm

H-1 1145 mm

ØDi-1 1"



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/m³. 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: 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>