

Djupbrunnspump 1 1/2"
invändig gänga 9,9A 230VAC
med 20m kabel type SDM 3/18
Med kondensator – oljekylning
(7031116)



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Pump body	rostfritt stål 304
Material impeller 1	noryl
Modell	med 20m kabel
Anslutning	invändig gänga
Typ	Med kondensator – oljekylning
Volt	230VAC
Max temperatur	35 °C
Yttre Ø	90 mm
Max flow rate	6 m ³ /h
Tryck	1,5 "
Max omgivningstemperatur	35 °C
BEP Capacity	4.8
IP värde	IP68
Typ	SDM 3/18
Uteffekt	2 Hk
MWC	109 m
Storlek	1 1/2"

Vikt 18 kg

Effekt 1.5 kW

Antal impeller 19

Höjd 1410 mm

Ampere 9,9 A

BEP Head 52.2

PORlh 83

PORhh 21

PORlq 3.36

PORhq 5.76

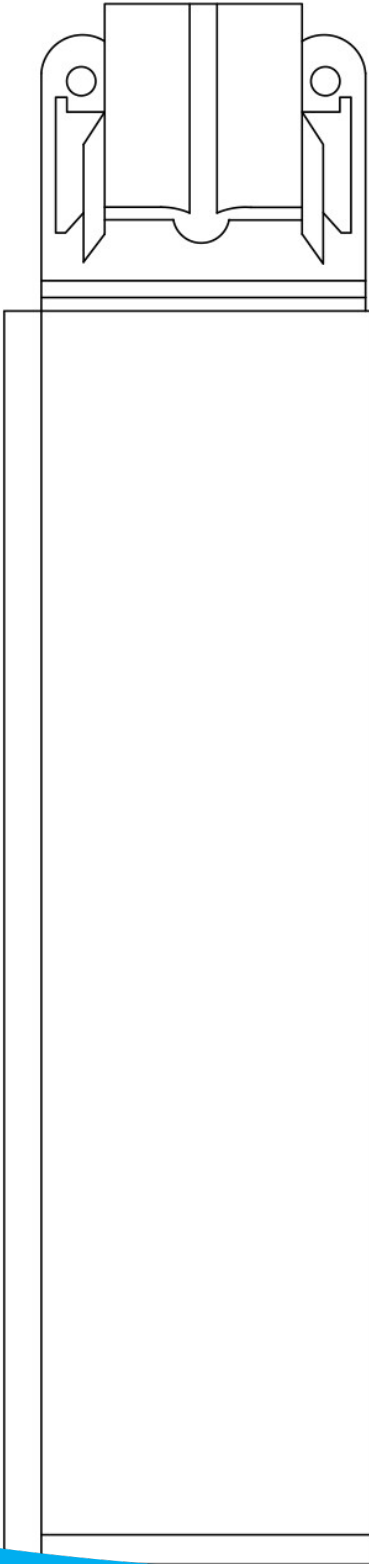
DIMENSIONER

Db 90 mm

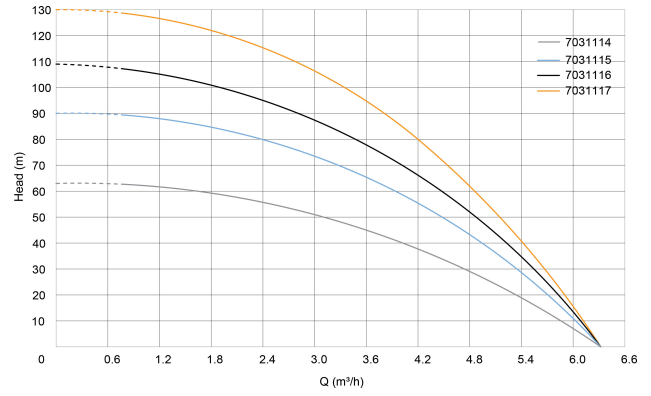
H-1 1410 mm

ØDi-1 1 1/2 "

ØDi-1



H-1



PRODUKTINFORMATION

Djupbrunnspumpsats med inbyggd kondensator.

Ökad motståndskraft mot sand.

Maximal mängd sand: 300 g/m³.

Installation: Fäst i vertikalt läge.

20 mtr 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

<http://www.bevo.com>