# DAB Brunnenpumpe Edelstahl 304 1 1/4" Innengewinde 4,5A 230VAC mit 15m Kabel und control box booster Typ S4 KIT 3/9 Ölkühlung (7030913)







# **TECHNISCHE DATEN**

Werkstoff	Edelstahl 304
Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Technopolymer
Anschluss	Innengewinde
Тур	Ölkühlung
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	40 °C
Außen ø	99 mm
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Maximale Umgebungstemperatur	-10 °C
Minimale Umgebungstemperatur	40 °C
IP Wert	IP68, class F
Тур	S4 KIT 3/9
Leistung	0,75 PS
Modell	mit 15m Kabel und control box booster



Maß 1 1/4" Gewicht 11.1 kg Leistung 0.55 kW Laufräder 9 Förderhöhe 50 **Ampere** 4,5 A  $4.2 \text{ m}^3/\text{h}$ Max Durchfluss Druck 1 " BEP Kapazität 3.47 BEP Förderhöhe 29.4 **PORIh** 39.2 **PORhh** 20.4 **PORIq** 2.4 PORhq 4.2 Effizienz 63,7 % Packungsgrösse L/B/H 120 x 120 x 865 mm

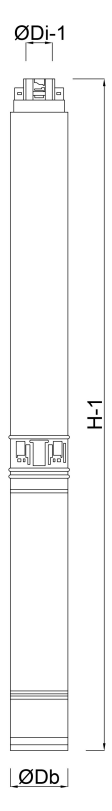
## **ABMESSUNGEN**

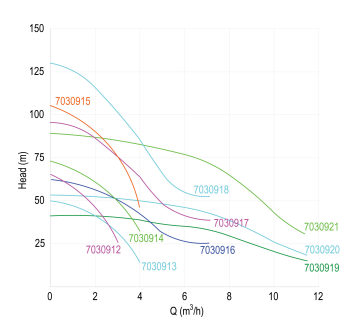
H-1 765 mm



ØDi-1 1 1/4 "

Db 99 mm







### **PRODUKTINFORMATIONEN**

Tiefbrunnenpumpen-Bausatz mit Pumpenkörper und Motor, Stromversorgungskabel, Schnur und Schaltkasten.

Maximaler Durchmesser der Pumpe: 99 mm

Maximale Menge an Sand: 150 g/m3

Installation: Vertikale oder horizontale Installation mit einer Kühlhülse.

Motor: 4OL ölgefüllter zweipoliger DAB-Asynchronmotor

### **Generiert am: 06.10.2025**

bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

