DAB Brunnenpumpe Edelstahl 304 1 1/4" Innengewinde 8,5A 230VAC mit 15m Kabel und control box booster Typ S4 KIT 6/10 Ölkühlung (7037872)







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 6/10
Leistung	3 PS
Modell	mit 15m Kabel und control box booster



Maß 1 1/4" Gewicht 14 kg Leistung 2.2 kW Laufräder 15 Förderhöhe 90 **Ampere** 8,5 A $10.8 \text{ m}^3/\text{h}$ Max Durchfluss Druck 2 " BEP Kapazität 7.2 BEP Förderhöhe 74.5 **PORIh** 89.4 **PORhh** 52.2 **PORIq** 8.6 PORhq 5 Effizienz 65,2 % Packungsgrösse L/B/H 120 x 120 x 993 mm

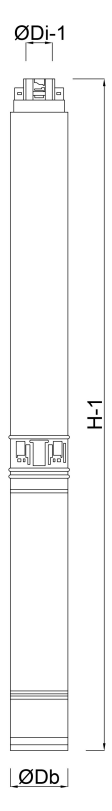
ABMESSUNGEN

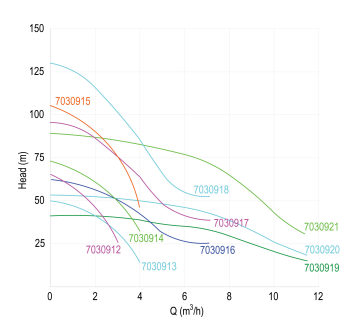
H-1 1419 mm



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: 07.10.2025

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

