

# DAB Brunnenpumpe Edelstahl 304 2" Innengewinde 15A 230VAC mit 30m Kabel und control box booster Typ S4 KIT 8/15 Ölkühlung (7030921)



# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff                      Edelstahl 304

Pumpengehäuse              Edelstahl 304

Material Laufrad 1            Technopolymer

Anschluss                      Innengewinde

Typ                                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

Typ                                S4 KIT 8/15

Leistung                        3 PS

Modell                         mit 30m Kabel und control box booster

Max. Förderhöhe	90 M
Maß	2"
Gewicht	21.7 kg
Leistung	2.2 kW
Laufräder	15
Ampere	15 A
Max Durchfluss	10.8 m <sup>3</sup> /h
Druck	2 "
BEP Kapazität	7.2
BEP Förderhöhe	74.5
PORlh	89.4
PORhh	52.2
PORlq	8.6
PORhq	5
Effizienz	65,2 %
Packungsgröße L/B/H	120 x 120 x 1519 mm

## ABMESSUNGEN

Db	99 mm
----	-------

H-1

1419 mm

ØDi-1

2 "

ØDi-1



# PRODUKTINFORMATIONEN

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

Maximaler Durchmesser der Pumpe: 99 mm

Maximale Menge an Sand: 150 g/m<sup>3</sup>

Installation: Vertikale oder horizontale Installation mit einer Kühlhülse.

Motor: 4OL ölgefüllter zweipoliger DAB-Asynchronmotor

**Generiert am: 26.05.2026**

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