

**DAB Tauchpumpe  
Technopolymer 1 1/4"  
Innengewinde 3,4A 230VAC  
Schwarz/Grau Typ DTRON 2  
35/90 (7033714)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz/Grau

Werkstoff Technopolymer

Pumpengehäuse Technopolymer

Material Laufrad 1 Technopolymer

Anschluss Innengewinde

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 50 °C

Minimale Mediumtemperatur 0 °C  
(kontinuierlich)

Druck 1 1/4 "

Maximale Umgebungstemperatur 50 °C

Minimale Umgebungstemperatur 0 °C

Typ DTRON 2 35/90

Leistung 0,7 PS

Max. Förderhöhe 37 M

Maß 1 1/4"



Leistung 0.52 kW

Ampere 3,4 A

Max Durchfluss 6 m<sup>3</sup>/h

BEP Kapazität 4

BEP Förderhöhe 19.8

PORlh 0.6

PORhh 37

PORlq 0.7

PORhq 6

## ABMESSUNGEN

Db 185 mm

H-2 611 mm

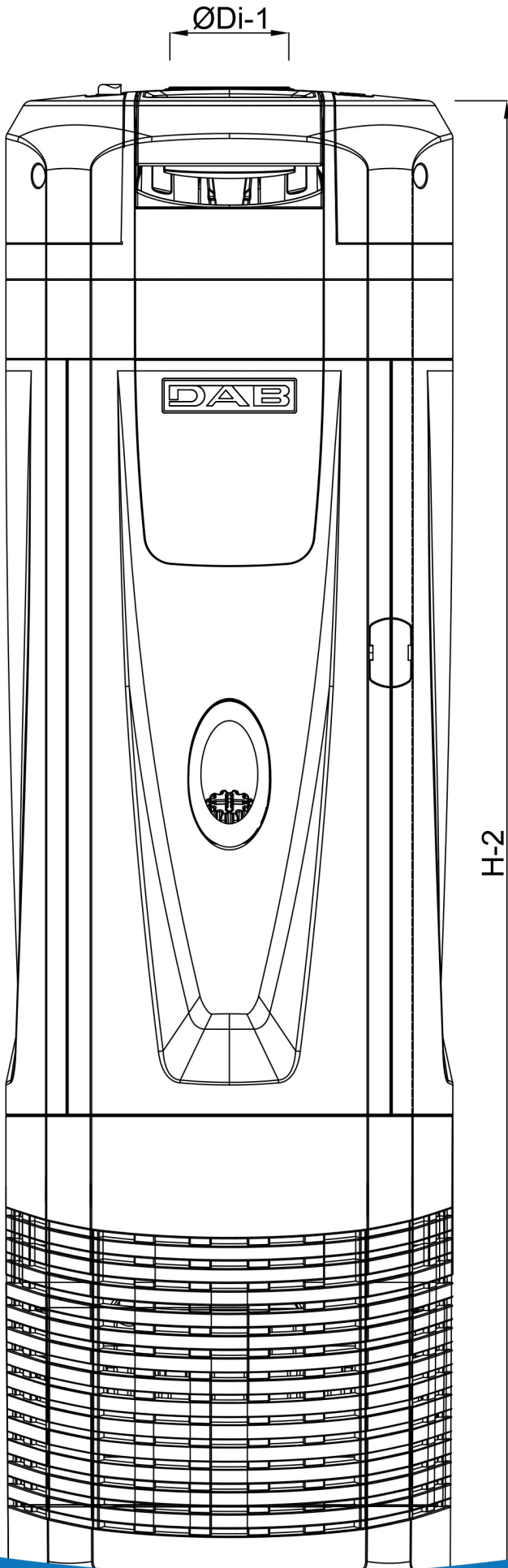
ØDi-1 1 1/4 "



**REBER**  
Bewässerungssysteme



**REBER**  
Bewässerungssysteme



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# PRODUKTINFORMATIONEN

Einbau: Feststehend, horizontal oder vertikal. Versenkt oder halb versenkt. Förderhöhe:: 7/12 m  
Die Pumpe kann für Flüssigkeiten verwendet werden, die Feststoffpartikel bis zu einer Größe von 2 mm enthalten Geeignet für den Einsatz in der Haustechnik zur Druckerhöhung, Regenwassernutzung, Gartenarbeit und Bewässerung. Integrierter Schmutzfilter und Rückschlagventil. Die Elektronik ermöglicht ein selbständiges An- und Abschalten der Pumpe entsprechend den Systemanforderungen und schützt vor Trockenlauf.

**Generiert am: 12.06.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme