

# DAB Tauchpumpe Edelstahl 304 2" Innengewinde 5,13A 230VAC Edelstahl Typ Feka VS 750 M-A mit Schwimmer (7030950)



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Edelstahl
Werkstoff	Edelstahl 304
Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Edelstahl 304
Anschluss	Innengewinde
Max. Temperatur	50 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Druck	2 "
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
Typ	Feka VS 750 M-A
Leistung	1 PS
Förderhöhe	9,6 M
Maß	2"
Schwimmer	Ja



Spannung 230VAC

Leistung 0.75 kW

Ampere 5,13 A

Max Durchfluss 24 m<sup>3</sup>/h

BEP Kapazität 16.1

BEP Förderhöhe 5.13

PORlh 6.8

PORhh 3.77

PORlq 11.27

PORhq 19.32

## ABMESSUNGEN

Cb-1 98 mm

Db 170 mm

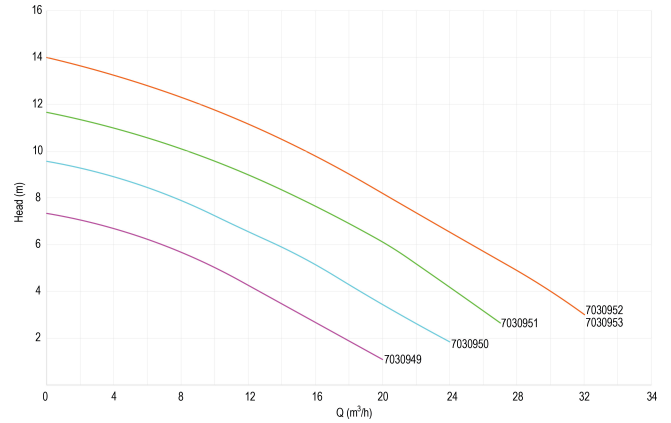
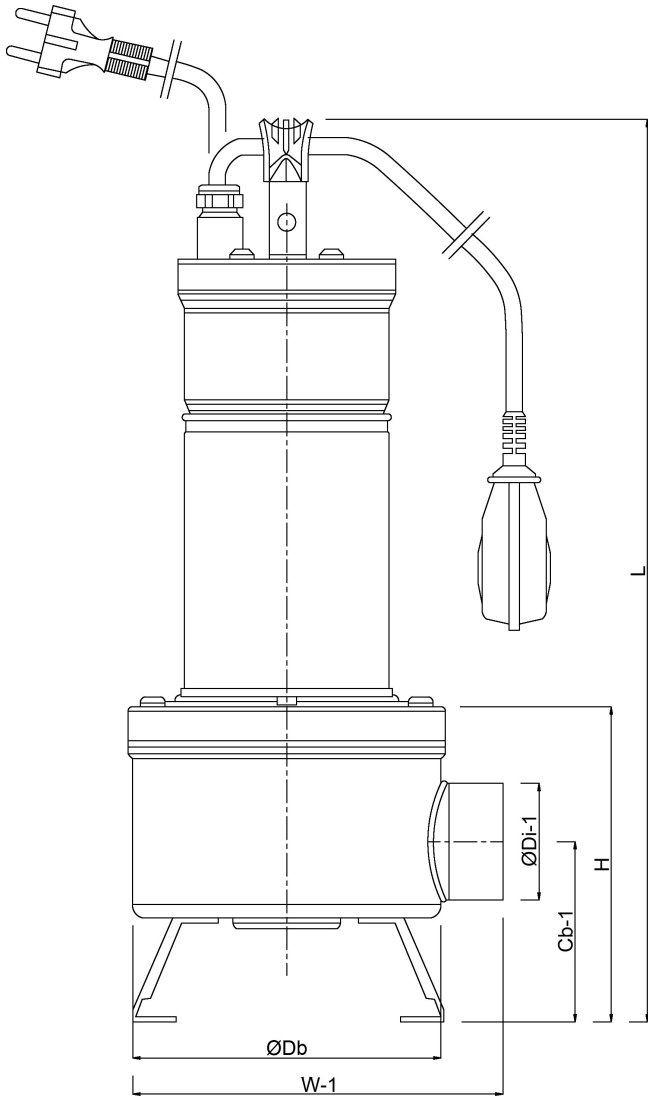
H 172 mm

L 492 mm

W-1 203 mm

ØDi-1 2 "





## PRODUKTINFORMATIONEN

Netzkabel: 10 Meter H07RN-F, mit Stecker für die einphasige Version.

Installation: fest oder tragbar, vertikale Position.

Maximale Eintauchtiefe: 7 Meter

Geeignet für häusliches Abwasser als Feststoffabwasser mit einer Größe bis zu 50 mm.

**Generiert am: 08.05.2026**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

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