

DAB Kreiselpumpe Edelstahl 304 1" Innengewinde 8bar 6,2A 230VAC Grün selbstansaugend Typ JETINOX 112 M (7042558)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Grün

Werkstoff Edelstahl 304

Pumpengehäuse Edelstahl 304

Material Laufrad 1 Technopolymer A

Modell selbstansaugend

Anschluss Innengewinde

Max. Temperatur 35 °C

Minimale Mediumtemperatur 0 °C
(kontinuierlich)

Druck 1 "

Maximale Umgebungstemperatur 40 °C

Saug 1 "

Typ JETINOX 112 M

Förderhöhe 61 M

Maß 1"

Spannung 230VAC

Leistung 1 kW



Ampere 6,2 A

Max Durchfluss 3.6 m³/h

ABMESSUNGEN

Cb-1 270 mm

Cb-1 144 mm

Cl-1 122 mm

Cr-1 167 mm

Ct-1 239 mm

G-1 111 mm

H 197 mm

L 305 mm

L 440 mm

LM 409 mm

Mr 207 mm

MW 165 mm

O 9 mm

W 174 mm

W-1 174 mm

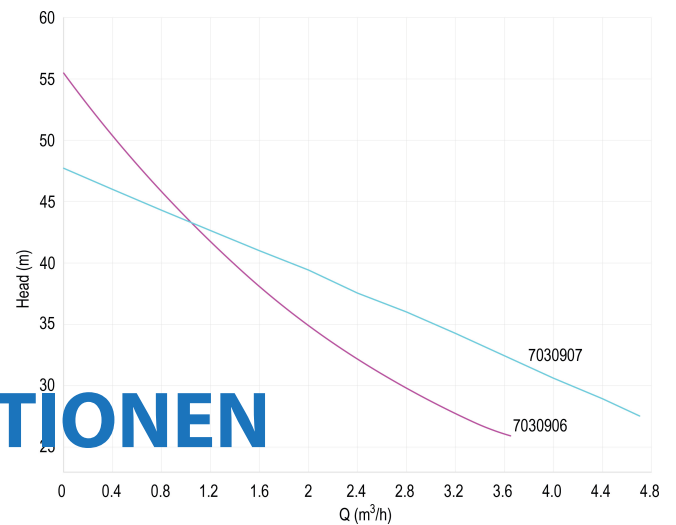
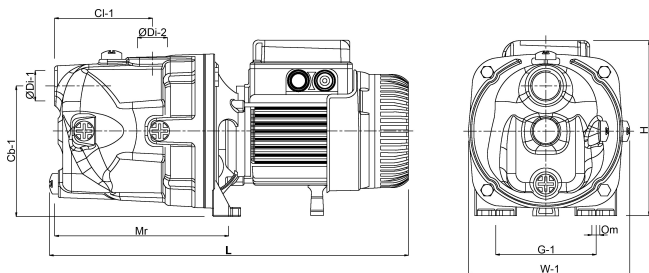


ØDi-1

1 "

ØDi-2

1 "



PRODUKTINFORMATIONEN

Ansaugtiefe bis zu 8 Meter.

Generiert am: 08.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme