

**Foras Kreiselpumpe Edelstahl
304 1" Innengewinde 8bar 4,6A
230VAC Blau selbstansaugend
Typ JXF 106 N (7034810)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Werkstoff Edelstahl 304

Pumpengehäuse Edelstahl 304

Material Laufrad 1 Noryl

Modell selbstansaugend

Anschluss Innengewinde

Gleitringdichtung Typ A

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 50 °C

Druck 1 "

Saug 1 "

Typ JXF 106 N

Maß 1"

Minimale Mediumtemperatur 0 °C
(kontinuierlich)

Leistung 0.98 kW

Förderhöhe 50



Ampere 4,6 A

Max Durchfluss 3 m³/h

Maximale
Umgebungstemperatur 40 °C

BEP Kapazität 2.5

BEP Förderhöhe 37

PORlh 22

PORhh 34

PORlq 1.68

PORhq 2.88

Minimale
Umgebungstemperatur 0 °C

ABMESSUNGEN

Cb-1 150 mm

Cb-2 199 mm

Cr-1 79 mm

Ct-1 49 mm

H 199 mm

L 360 mm

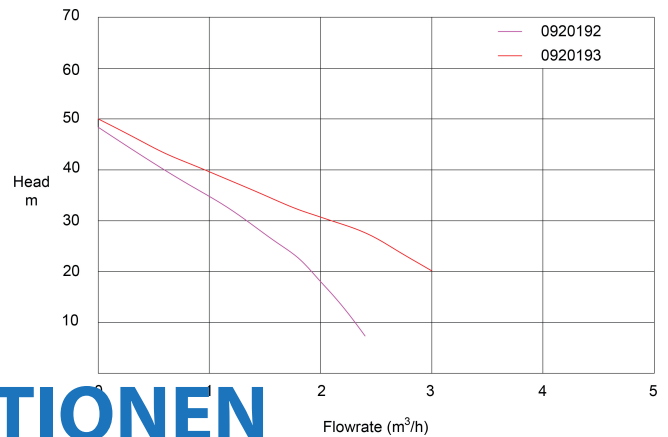
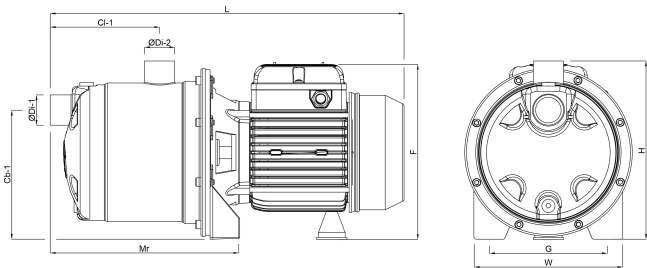


LB 165 mm

LM 195 mm

MW 140 mm

W 175 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Pumpe ist ausgestattet mit Kabel und DIN-Stecker. UK/DIN-Stecker bei UK-Lieferungen inbegriffen

Generiert am: 08.03.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme