

**Ebara Tauchpumpe Edelstahl 1
1/2" Innengewinde 4,7A
230VAC Edelstahl Typ Best 2
(0930103)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Edelstahl

Werkstoff Edelstahl

Pumpengehäuse Edelstahl 304

Material Laufrad 1 Edelstahl 304

Anschluss Innengewinde

Max. Temperatur 35 °C

Druck 1 1/2 "

Maximale
Umgebungstemperatur 40 °C

Minimale
Umgebungstemperatur 5 °C

Typ Best 2

Leistung 0,75 PS

Förderhöhe 13 M

Maß 1 1/2"

Schwimmer Nein

Spannung 230VAC

Leistung 0.55 kW



| | |
|--------|-------|
| Ampere | 4,7 A |
|--------|-------|

| | |
|----------------|------------------------|
| Max Durchfluss | 15.6 m ³ /h |
|----------------|------------------------|

ABMESSUNGEN

| | |
|-----|--------|
| H-1 | 352 mm |
|-----|--------|

| | |
|-----|--------|
| H-2 | 315 mm |
|-----|--------|

| | |
|-----|--------|
| W-1 | 210 mm |
|-----|--------|

PRODUKTINFORMATIONEN

Nur für sauberes Wasser.

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