

**Foras Mehrstufige  
Kreiselpumpe Edelstahl 304 1"  
Innengewinde 7bar 2,7A  
230/400VAC Blau Typ P 3S-  
150/7 T (0920605)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Werkstoff	Edelstahl 304
Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Edelstahl 304
Material Dichtung	Keramik/Graphit
Anschluss	Innengewinde
Max. Temperatur	110 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-15 °C
Max Durchfluss	4.8 m <sup>3</sup> /h
Druck	1 "
Saug	1 "
BEP Kapazität	3.2
Effizienz	39 %
Typ	P 3S-150/7 T
Leistung	1,5 PS
Max. Förderhöhe	80,1 M



Maß	1"
Gleitringdichtung	Typ M
Spannung	230/400VAC
Gewicht	15.5 kg
Leistung	1.1 kW
Laufräder	7
Ampere	2,7 A
BEP Förderhöhe	47

## ABMESSUNGEN

Cb-1	134 mm
Cl-1	199 mm
G-1	140 mm
H-1	211 mm
H-2	198 mm
L	514 mm
Lb	214,8 mm
Lb-2	128,2 mm
W-1	164 mm



W-2 201 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



## PRODUKTINFORMATIONEN

Diese Pumpen sind nur für sauberes, kaltes Wasser ohne schleifende Bestandteile geeignet. Verwendbar im Bereich Haushalt, Landwirtschaft, Industrie, Drucksystemen, Bewässerung, Trinkwasser und Wasserglykol, Wasseraufbereitung, Lebensmittelindustrie, Waschsystemen, Heizungs- und Klimaanlage. Temperaturbereich:: von -15 bis 110° C  
Umgebungstemperatur: max. 40° C.  
Isolierungsklasse F; Schutz IP 44.  
Lieferung ohne Kabel.

**Generiert am: 24.05.2026**

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