

**Foras Mehrstufige
Kreiselpumpe Edelstahl 304 1"
Innengewinde 7bar 4,4A
230VAC Blau Typ P 3S-100/5 M
(0920600)**



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 ³ /h
Druck	1 "
Saug	1 "
BEP Kapazität	3.2
Effizienz	39 %
Typ	P 3S-100/5 M
Leistung	1 PS
Max. Förderhöhe	55,3 M

Maß 1"

Gleitringdichtung Typ L

Spannung 230VAC

Gewicht 12.5 kg

Leistung 0.75 kW

Laufräder 5

Ampere 4,4 A

BEP Förderhöhe 29

ABMESSUNGEN

Cb-1 128 mm

Cl-1 199 mm

G-1 140 mm

H-1 203 mm

H-2 192 mm

L 452 mm

Lb 214,8 mm

Lb-2 104,7 mm

W-1 164 mm

W-2 178 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, Waschsyste men, Heizungs- und Klimaanlage n. Temperaturbereich: von -15 bis 110° C
Umgebungstemperatur: max. 40° C.
Isolierungsklasse F; Schutz IP 44.
Lieferung ohne Kabel.

Generiert am: 19.05.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>