Foras Mehrstufige Kreiselpumpe Edelstahl 304 1" Innengewinde 7bar 6,4A 230VAC Blau Typ P 3S-150/7 M (0920604)







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"
Arbeitsdruck	7 bar
BEP Kapazität	3.2
Effizienz	39 %
Тур	P 3S-150/7 M
Leistung	1,5 PS



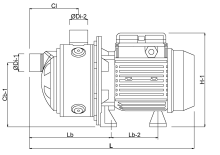
Maß	1"
Gleitringdichtung	Тур М
Spannung	230VAC
Gewicht	15.5 kg
Leistung	1.1 kW
Laufräder	7
Förderhöhe	80,1
Ampere	6,4 A
BEP Förderhöhe	47

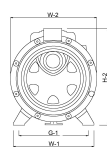
ABMESSUNGEN

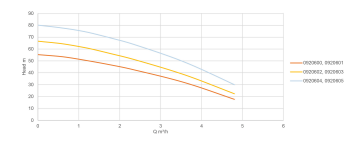
W-1	164 mm
ØDi-1	1 "
ØDi-2	1 "
G-1	140 mm
L	514 mm
H-1	211 mm
Lb	214,8 mm
Cb-1	134 mm



Lb-2	128,2 mm
Cl-1	199 mm
W-2	201 mm
H-2	198 mm







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 Klimaanlagen. Temperaturbereich:: von -15 bis 110° C Umgebungstemperatur: max. 40° C. Isolierungsklasse F; Schutz IP 44. Lieferung ohne Kabel.

Generiert am: 05.10.2025

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

