

Kreiselpumpe Gusseisen 1" Innengewinde 3,2A 230VAC Blau Typ Jet 100 A (7031126)



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Typ	Jet 100 A
Werkstoff	Gusseisen
Pumpengehäuse	Gusseisen
Material Laufrad 1	Noryl
Anschluss	Innengewinde
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	40 °C
Leistung	1.1 kW
Förderhöhe	50
Ampere	3,2 A
Max Durchfluss	3.6 m ³ /h
Druck	1 "
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Saug	1 "
Maß	1"

BEP Kapazität	2.4
BEP Förderhöhe	30
PORlh	0.55
PORhh	50
PORlq	0.3
PORhq	3.6

ABMESSUNGEN

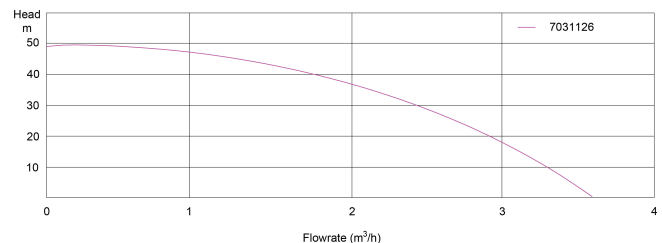
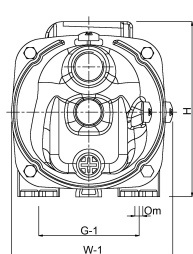
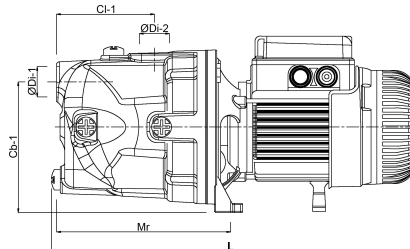
L	390 mm
H	200 mm
W	180 mm
L	375 mm
W-1	180 mm
ØDi-1	1 "
ØDi-2	1 "
O	10 mm
Cb-1	147 mm
G-1	135 mm
Cl-1	90 mm

Mr

220 mm

H

200 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Geliefert mit 1,5 m Kabel und DIN-Stecker

Generiert am: 08.11.2025

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