

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
1" Innengewinde 8bar 5,2A  
230VAC Blau Typ PE100M  
(0920247)**



**f** **foras**<sup>®</sup>  
WATER PUMPS

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Werkstoff Gusseisen

Material Laufrad 1 Messing

Anschluss Innengewinde

Gleitringdichtung Typ E

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 90 °C

Minimale Mediumtemperatur 0 °C  
(kontinuierlich)

Druck 1 "

Maximale Umgebungstemperatur 40 °C

Saug 1 "

Minimale Umgebungstemperatur 0 °C

Typ PE100M

Leistung 1 PS

Maß 1"

Länge	294 mm
Breite	135 mm
Gewicht	10.5 kg
Leistung	0.74 kW
Förderhöhe	65
Max Durchfluss	3 m <sup>3</sup> /h
Arbeitsdruck	8 bar
BEP Kapazität	2
BEP Förderhöhe	37
Packungsgrösse L/B/H	300 x 170 x 195 mm

## ABMESSUNGEN

L	294 mm
H-1	172 mm
W-1	135 mm
ØDi-1	1 "
ØDi-2	1 "
O	8 mm
Cb-1	71 mm

G-1

112 mm

Cl-1

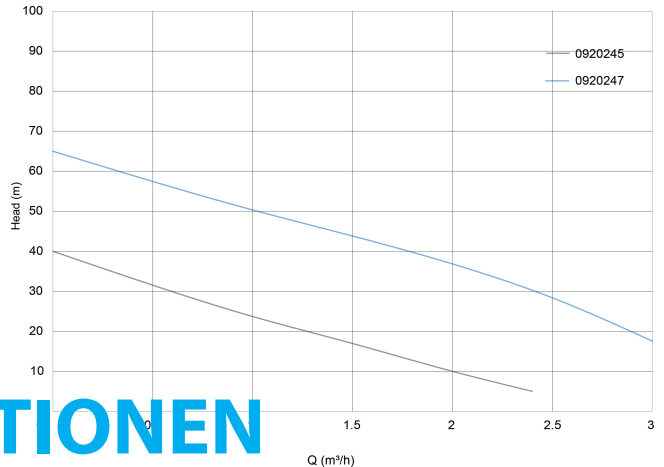
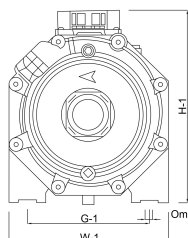
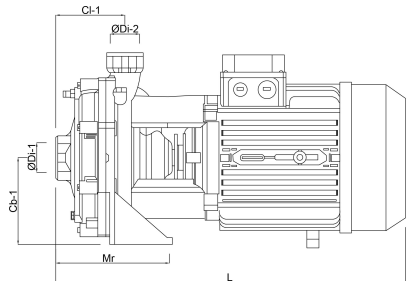
50 mm

Mr

71.5 mm

H

172 mm



## PRODUKTINFORMATIONEN

Diese Pumpen sind für sauberes Wasser bis 90° C ohne schleifende Bestandteile geeignet.  
Pumpe mit einem Laufrad, geeignet für mittlere Förderhöhen und geringe Fördermengen  
Schutzart: IP 44 Klasse F

**Generiert am: 05.11.2025**

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