

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



FORAS
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 ³ /h |
| BEP Kapazität | 2 |
| BEP Förderhöhe | 37 |
| Packungsgrösse L/B/H | 300 x 170 x 195 mm |

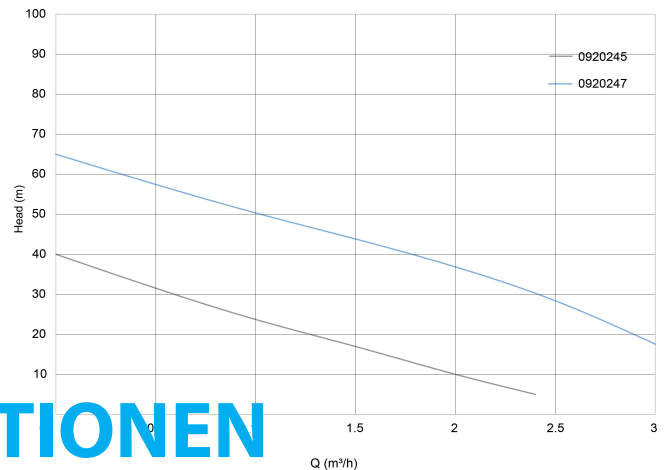
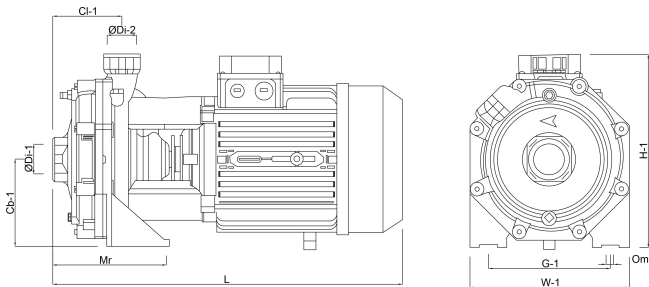
ABMESSUNGEN

| | |
|-------|--------|
| 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: 12.02.2026

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