

**DAB Kreiselpumpe Gusseisen 1
1/2" x 1 1/4" Innengewinde
6bar 12A 230VAC Grün
selbstansaugend Typ JET 300
M (7030911)**



TECHNISCHE DATEN

Farbe Grün

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Material Laufrad 1 Noryl

Modell selbstansaugend

Max. Förderhöhe 62 M

Anschluss Innengewinde

Max. Temperatur 35 °C

Minimale Mediumtemperatur
(kontinuierlich) 0 °C

Max Durchfluss 10.5 m³/h

Druck 1 1/4 "

Maximale
Umgebungstemperatur 40 °C

Saug 1 1/2 "

Typ JET 300 M

Maß 1 1/2" x 1 1/4"

Spannung 230VAC

| | |
|----------|--------|
| Leistung | 2.2 kW |
|----------|--------|

| | |
|--------|------|
| Ampere | 12 A |
|--------|------|

| | |
|---------------|-----|
| BEP Kapazität | 7.1 |
|---------------|-----|

| | |
|----------------|------|
| BEP Förderhöhe | 37.3 |
|----------------|------|

| | |
|-------|------|
| PORlh | 41.3 |
|-------|------|

| | |
|-------|------|
| PORhh | 34.7 |
|-------|------|

| | |
|-------|---|
| PORlq | 5 |
|-------|---|

| | |
|-------|-----|
| PORhq | 8.6 |
|-------|-----|

ABMESSUNGEN

| | |
|------|----------|
| Cb-1 | 117.5 mm |
|------|----------|

| | |
|------|--------|
| Cb-1 | 175 mm |
|------|--------|

| | |
|------|--------|
| Cl-1 | 151 mm |
|------|--------|

| | |
|------|--------|
| Cr-1 | 107 mm |
|------|--------|

| | |
|------|----------|
| Ct-1 | 117.5 mm |
|------|----------|

| | |
|-----|--------|
| G-1 | 160 mm |
|-----|--------|

| | |
|---|--------|
| H | 235 mm |
|---|--------|

| | |
|---|--------|
| H | 235 mm |
|---|--------|

| | |
|---|--------|
| L | 595 mm |
|---|--------|

L 521 mm

LM 595 mm

Mr 282 mm

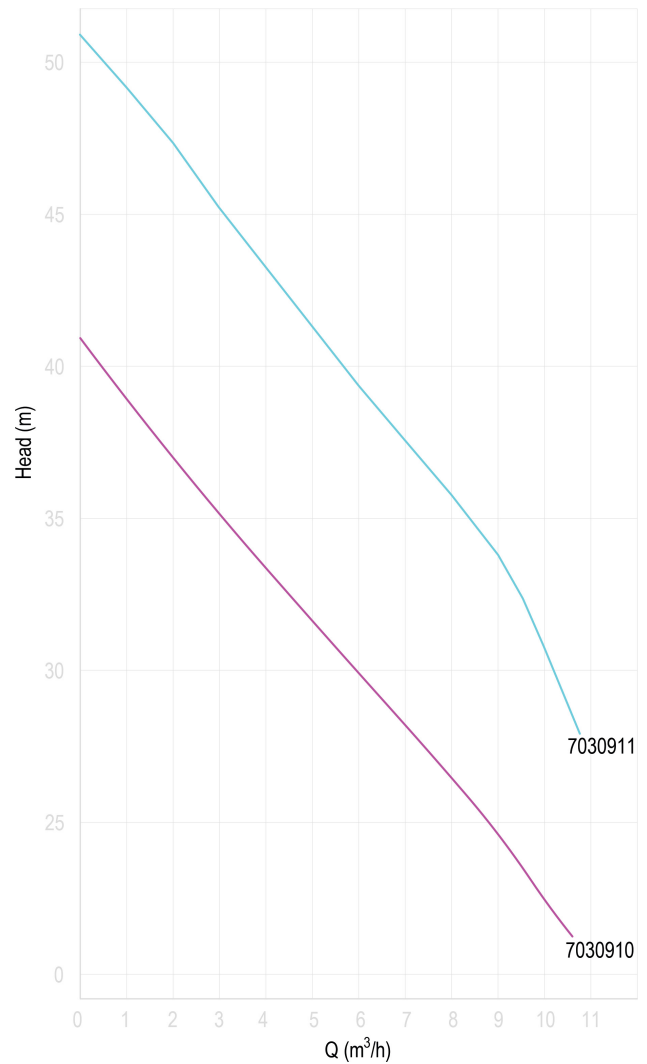
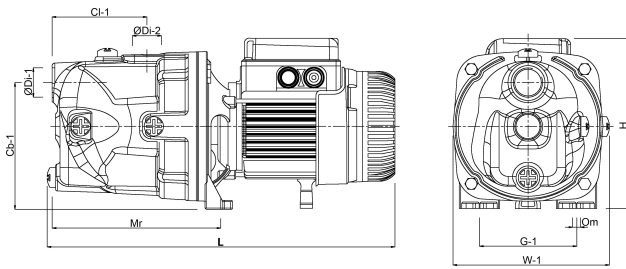
O 11 mm

W 214 mm

W-1 214 mm

ØDi-1 1 1/2 "

ØDi-2 1 1/4 "



PRODUKTINFORMATIONEN

Ansaugtiefe bis zu 8 Meter.

Generiert am: 12.06.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18

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