

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen**  
**1 1/2" x 1 1/4" Innengewinde**  
**11bar 7,9A 400/690VAC Blau**  
**Typ KB 400 T (0920277)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Werkstoff Gusseisen

Material Laufrad 1 Noryl

Anschluss Innengewinde

Max. Temperatur 90 °C

Minimale Mediumtemperatur  
(kontinuierlich) 0 °C

Maximale  
Umgebungstemperatur 40 °C

Minimale  
Umgebungstemperatur 0 °C

Typ KB 400 T

Leistung 4 PS

Max. Förderhöhe 66,9 M

Maß 1 1/2" x 1 1/4"

Gleitringdichtung Typ C

Länge 463 mm

Spannung 400/690VAC



Breite	266 mm
Gewicht	44 kg
Leistung	3 kW
Max Durchfluss	13.5 m <sup>3</sup> /h
Druck	1 1/4 "
Saug	1 1/2 "
BEP Kapazität	10.5
BEP Förderhöhe	47.8
Effizienz	42 %
Packungsgrösse L/B/H	553 x 274 x 318 mm

## ABMESSUNGEN

Cb-1	135 mm
Cl-1	95.5 mm
G-1	212 mm
H	305 mm
H-1	305 mm
L	463 mm
Mr	145 mm

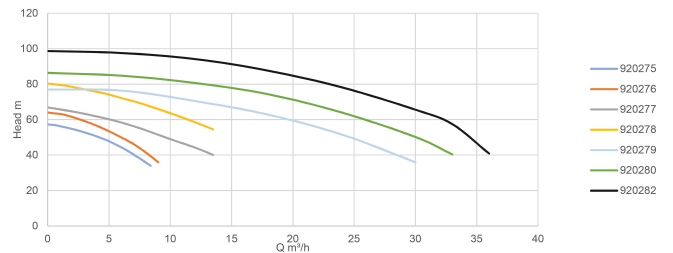
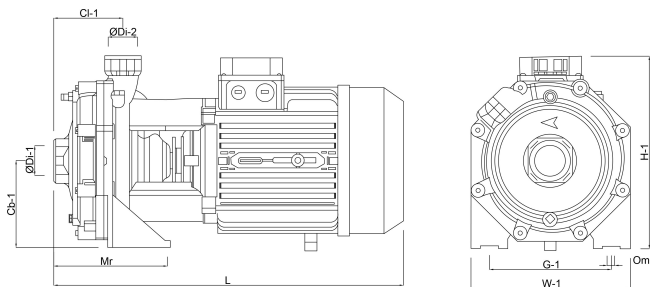


O 14 mm

W-1 266 mm

ØDi-1 1 1/2 "

ØDi-2 1 1/4 "



## PRODUKTINFORMATIONEN

Abgedichteter Motor, Schutzklasse F  
Wassertemperatur 90°C.  
Lieferung ohne Kabel.

**Generiert am: 19.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme