

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

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
Förderhöhe	66,9
Max Durchfluss	13.5 m ³ /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

H	305 mm
L	463 mm
H-1	305 mm
W-1	266 mm
ØDi-1	1 1/2 "
ØDi-2	1 1/4 "
O	14 mm

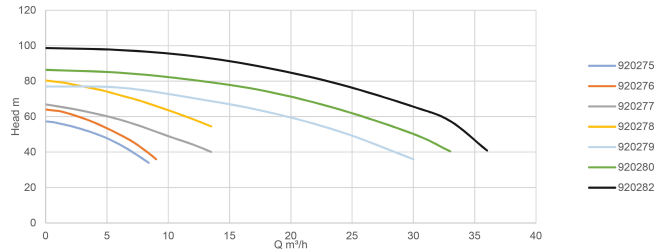
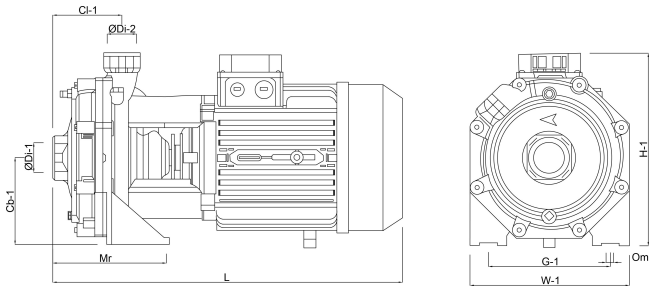


Cb-1 135 mm

G-1 212 mm

Cl-1 95.5 mm

Mr 145 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

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

Generiert am: 12.02.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme