# Rovatti Mehrstufige Kreiselpumpe Gusseisen DN65 x DN50 DIN Flansch 400VAC Grün Typ ME 12KV65-32/3 (7024350)



rovatti pompe



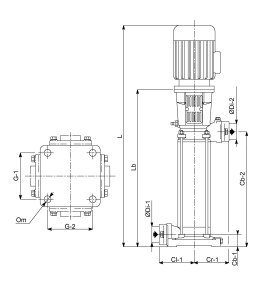
## **TECHNISCHE DATEN**

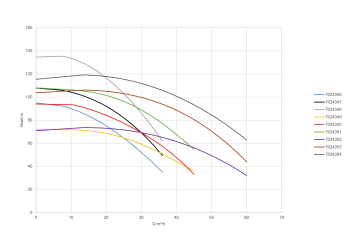
Farbe	Grün
Werkstoff	Gusseisen
Welle	Stahl
Anschluss	DIN Flansch
Spannung	400VAC
Druck	50
Saug	65
Тур	ME 12KV65-32/3
Leistung	15 PS
Material Laufrad 1	Gusseisen
Maß	DN65 x DN50
Leistung	11 kW
Laufräder	3
Förderhöhe	93
Max Durchfluss	45 m³/h
Effizienz	72,3 %



### **ABMESSUNGEN**

G-2	225
L	1005 mm
Lb	595 mm
ØDi-1	65 mm
ØDi-2	50 mm
0	18 mm
Cb-1	100 mm
Cb-2	280 mm
Cr-1	190 mm
G-1	225 mm
CI-1	190 mm







#### **PRODUKTINFORMATIONEN**

Die ME (Europa) Vertical Serie bietet hocheffiziente Pumpen.

Der Zulauf befindet sich nicht auf der gleichen Höhe wie der Auslauf, da das Pumpengehäuse einwandig ist, was diese Pumpe im Vergleich zu doppelwandigen Pumpen preisgünstiger macht. Diese Serie kann nicht mit einem Inline Ein- und Ausgang geliefert werden. Sollten Sie daran interessiert sein finden Sie weitere Informationen bei der Europa-Horizontal Serie mit identischer Kapazität.

Die Lattyflon Stopfbuchs-Packung ist ideal für Nutzung bei verunreinigtem Wasser, da im Gegensatz zur Gleitringdichtung Sand die Dichtung beschädigen kann. Bei der Stopfbuchs-Packung treten keine Probleme auf. Die Stopfbuchs-Packung muss mit dem Twinner-System (2 Teile) entsprechend angepasst werden, sodass sie immer etwas ausläuft und die Pumpe geschmiert und kühl hält .

Die Pumpen der ME (Europa) Vertikal Serie können auch mit einer optionalen Gleitringdichtung für sauberes Wasser geliefert werden. Bitte kontaktieren Sie uns für mehr Informationen . Bei diesen Typen werden keine Gegenflansche mitgeliefert. Bitte wenden Sie sich für entsprechende Flansche an uns .

Die Pumpen der ME (Europa) Vertikal Serie sind in der Lage, unterschiedliche Drücke zu liefern, sodass sie sich für verschiedene Installationen mit mittlerem und hohem Bewässerungsdruck eignen, wobei die Kapazitäten größer sind als bei der Europa-Serie.

#### Generiert am: 31.10.2025

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

