

**Grundfos Umwälzpumpe mit  
variabler Drehzahl Gusseisen 1  
1/2" Außengewinde 10bar  
0.68A 230VAC Schwarz/Rot  
WRAS Typ Alpha2 GO 25-75  
(180) (7046900)**



**GRUNDFOS** 



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz/Rot
Werkstoff	Gusseisen
Zulassung	WRAS
Pumpengehäuse	Gusseisen
Material Laufrad 1	Komposit
Anschluss	Außengewinde
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	110 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-15 °C
Laufräder	1
Herz	50 Hz
Maximale Umgebungstemperatur	55 °C
Arbeitsdruck	10 bar
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
Typ	Alpha2 GO 25-75 (180)



Kapazität 2.52 m<sup>3</sup>/h

Max. Förderhöhe 5.52 M

Maß 1 1/2"

Ampere 0.68 A

## Generiert am: 28.05.2026

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