

**Grundfos Umwälzpumpe mit
variabler Drehzahl Gusseisen 1
1/2" Außengewinde 10bar
0.68A 230VAC Schwarz/Rot
WRAS Typ Alpha2 GO 25-75
(130) (7046899)**



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 (130)



Kapazität 2.52 m³/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
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme