

**Elektrischer Kugelhahn**  
**Messing Vernickelt 1"**  
**Innengewinde 40bar 230VAC**  
**mit 2 Endschalter (0412487)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Messing
Oberflächenbehandlung	Vernickelt
Bedienung	Elektromotor 230V
Gehäusekonstruktion	2-teilig
Material Kugel	Messing hart verchromt
Material Gehäuse	Messing
Material Dichtung	PTFE
Ausführung	mit 2 Endschalter
Anschluss	Innengewinde
Spannung	230VAC
DIN Norm	DIN 43650
Durchgang	full
Temperaturbereich	-10°C - 55°C
Einstellbarer Drehwinkel	0-90 °
Schaltzeit	13 Sek.
Maß	1"
Leistung	15 W



Arbeitsdruck

40 bar

**Generiert am: 04.11.2025**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
32602 VLOTHO-EXTER  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme