

**Elektrischer Kugelhahn**  
**Messing Vernickelt 2"**  
**Innengewinde 25bar 230VAC**  
**mit 2 Endschalter (0412496)**



**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               | 8 Sek.                 |
| Maß                      | 2"                     |
| Leistung                 | 45 W                   |



Arbeitsdruck

25 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