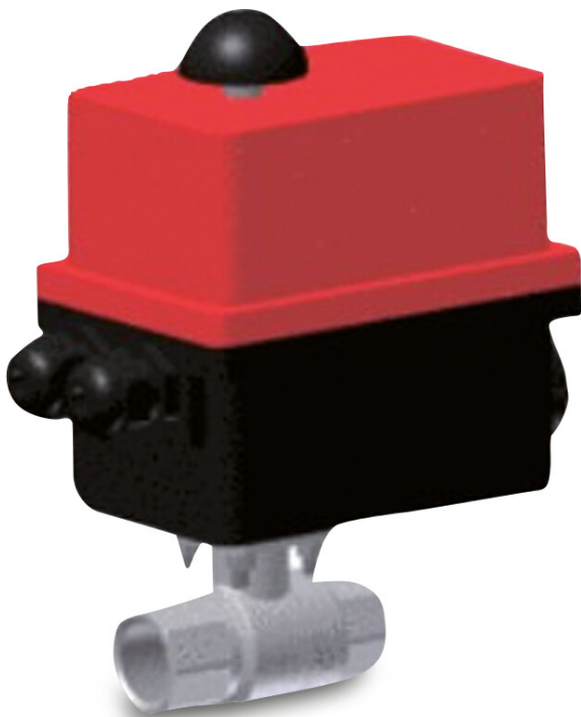


**Elektrischer Kugelhahn**  
**Messing Vernickelt 1 1/2"**  
**Innengewinde 40bar 24V**  
**(0412489)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff                      Messing

Anschluss                     Innengewinde

Anschluss                     Innengewinde

Oberflächenbehandlung    Vernickelt

Bedienung                    Elektromotor 24V

Gehäusekonstruktion      2-teilig

Material Kugel                Messing hart verchromt

Material Gehäuse            Messing

Material Dichtung            PTFE

Anschluss                     Innengewinde

Spannung                      24V

DIN Norm                      DIN 43650

Durchgang                    full

Temperaturbereich         -10°C - 55°C

Einstellbarer Drehwinkel    0-90 °

Schaltzeit                     8 Sek.

Maß                             1 1/2"



Maß 1 1/2 "

Maß 2 1 1/2 "

Leistung 45 W

Arbeitsdruck 40 bar

## PRODUKTINFORMATIONEN

Technische Daten siehe oben, jedoch mit Elektromotor 24V

**Generiert am: 24.09.2025**

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