

Elektrischer Kugelhahn
Messing Vernickelt 1 1/2"
Innengewinde 40bar 230VAC
mit 2 Endschalter (0412495)



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	1 1/2"
Leistung	45 W



Arbeitsdruck

40 bar

Generiert am: 23.05.2026

Reber Beregnung GmbH

Gottlieb Daimler Str. 2

67227 Frankenthal

Deutschland

+49 (0) 6233 3772 - 0

info@reberberegnung.de

<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme