

## Produktinformation

# Elektro - Magnetventil 3/4 Zoll NO fuer Bewaessering

Art-Nr.: RMV-6301-NO / Marke: [RPE](#)



**54,90EUR**


inkl. 19% USt. zzgl. Versand

### Staffelpreise

Ab 5 53,80EUR - Sie sparen 1,10EUR

Ab 10 52,16EUR - Sie sparen 2,74EUR

Ab 20 49,41EUR - Sie sparen 5,49EUR

 Lieferzeit 1 bis 5 Tage

2/2 Wege, vorgesteuert, stromlos offen - NO DN20  
Kunststoffventil für Bewässerung und mehr...  
mit Mengenregulierung

### TECHNISCHE DATEN:

**Anschluss KV-Wert**

**m<sup>3</sup>/h Leistung VA/W siehe Datenblatt Druck in bar min. max. 3/4 Zoll**

Innengewinde 8 3,6-6,55

5,7-8,52 0,5 10

### TEMPERATUREN:

---

## Produktinformation

Medium max. 60°C ED 100% ENEC, (90°C ED 50% 3Min. EIN, 3Min. AUS)  
Umgebung max. 60°C

### DICHTELEMENTE:

**Dichtungen Temperatur Medium** NBR (Nitrilkautschuk)--standard - 10°C + 65°C Inertgase, Luft, Wasser

Weitere Informationen sowie Abmessungen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt im Pdf Format.

[Datenblatt](#)

### PRODUKTBESCHREIBUNG:

Vorgesteuertes Magnetventil, geeignet zum Sperren von Wasser. Mindestbetriebsdruck 0,5 bar.  
Die verwendeten Werkstoffe, Konstruktion und Prüfungen bürgen für Funktion, Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer.  
Die Durchflussrichtung des Mediums ist festgelegt.

### EINSATZGEBIETE:

Bewässerungstechnik, Regenwasseranlagen usw.

### MATERIALIEN:

Gehäusewerkstoff Polyamid schwarz Fiberglasverstärkt  
Magnetanker Edelstahl  
Dichtung NBR (Buna)

### ELEKTRISCHER ANSCHLUSS:

Standard mit 30cm Kabel, angegossen  
Sonderausführung mit 2 Meter Kabel, angegossen-nur bei 230 V/AC  
Schutzklasse IP 55

**SONDERAUSFÜHRUNGEN:** Auswahl erfolgt über Optionsfeld 1. Mit angegossenen Anschlußkabel 2m lang, nur für 230V Version.

---

## Produktinformation



### verfügbare Optionen

#### Spannung

12 V/AC

12 V/DC

24 V/AC

24 V/DC (+5,00EUR)

230 V/AC (+5,00EUR)