

## Produktinformation

# Elektro-Magnetventil, Dampfventil, NC , G1/8 Zoll

Art-Nr.: RMV-600-NC / Marke: [Olab](#)




**24,90EUR**

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

### Staffelpreise

Ab 5	24,40EUR - Sie sparen 0,50EUR
Ab 10	23,65EUR - Sie sparen 1,25EUR
Ab 20	22,41EUR - Sie sparen 2,49EUR

 Lieferzeit 1 bis 5 Tage

2/2 Wege, direktgesteuert, stromlos geschlossen - NC  
mediumsgetreut  
Anschluss mit Steckfahnen 6,3 x 0,8

**TECHNISCHE DATEN:** Anschluss Maße in mm Leistung VA/W Nennweite Druck in bar L B H min. max. Eingang G1/8"

-----  
Ausgang Schlauchtülle 5mm 48 27 80 **11,1/11,8** 2,0 mm 0 5

**TEMPERATUREN:**

# Produktinformation

Medium max. 80°C, bei Luft, max. 140°C bei Dampf    **TU bis 60°C / TF bis 90°C bei 100% ED**  
**TU bis 80°C / TF bis 140° bei 50% ED (3Min. ein/ 3Min. aus)**

## DICHTELEMENTE:

Als Standard liefern wir alle Ventile mit EPDM.

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

[Datenblatt](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG:

Direktgesteuertes Magnetventil, geeignet zum Sperren von Luft und Flüssigkeiten die mit den Materialien verträglich sind.

KEIN Mindestbetriebsdruck nötig. Druckbereich 0 - 5 bar

Die verwendeten Werkstoffe, Konstruktion und Prüfungen  
bürgen für Funktion, Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer.

## EINSATZGEBIETE:

- Dampfsterilisatoren
- Kaffeemaschinen
- Bügeleisen

## FUNKTIONSPRINZIP:

2/2 Wege - Magnetventile direktgesteuert, normal geschlossen (NC-Funktion)

## ELEKTRISCHER ANSCHLUSS:

Spule Classe F  
Steckfahnen 6,3 x 0,8  
Optional: Stecker mit 2 Meter Kabel

## MATERIALIEN:

Gehäusewerkstoff: Radel / Grivory Membrane: EPDM / mediumsgetrennt  
Magnetanker Edelstahl

---

## Produktinformation

### ZUBEHÖR

**Anschlußkabel 2m lang, Auswahl erfolgt über Optionsfeld**



### verfügbare Optionen

#### Anschlusskabel

nein

ja (+7,14EUR)

---

#### Spannung

24 V/DC

230 V/AC

---