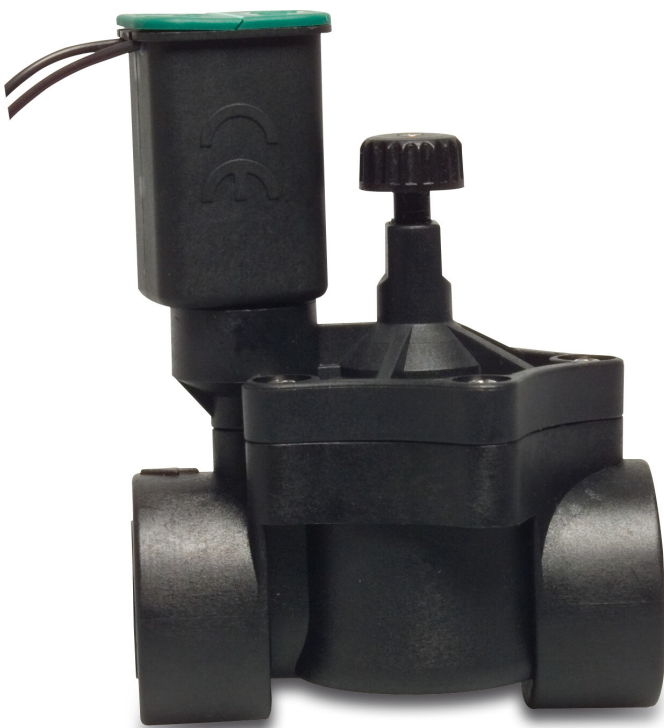


**Rain Magnetventil**  
**glasfaserverstärktes Nylon 3/4"**  
**Innengewinde 10bar 24VAC**  
**Schwarz Typ RN150 (0862901)**



# TECHNISCHE DATEN

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Farbe                      | Schwarz                     |
| Werkstoff                  | glasfaserverstärktes Nylon  |
| Bedienung                  | Indirekt servogesteuert     |
| Indirekte Funktion         | ja                          |
| Material Gehäuse           | faserverstärktem Kunststoff |
| Material Dichtung          | NBR                         |
| Anschluss                  | Innengewinde                |
| Rechtwinklige Ausführung   | nein                        |
| Temperaturbereich          | 4°C - 70°C                  |
| Minimaler Druckunterschied | 1 bar                       |
| Herz                       | 50 Hz                       |
| Min. Eingangsdruck         | 1 bar                       |
| Arbeitsdruck               | 10 bar                      |
| Gleichspannung (DC)        | no                          |
| Typ                        | RN150                       |
| Kapazität                  | 110 L/Min                   |
| Maß                        | 3/4"                        |

Spannung

24VAC

# PRODUKTINFORMATIONEN

Die elektrischen Absperrventile aus Kunststoff sind für Hobby- oder den professionellen Einsatz bestimmt.

Technische Eigenschaften:

Temperaturbeständigkeit: von + 4°C bis + 70°C.

Membrane: Nylon Buna-N.

Alle Versionen mit Durchflussmengenregulierung und Handbetätigung.

**Generiert am: 05.11.2025**

bevo Vertriebs GmbH  
Industriestraße 18  
32602 VLOTHO-EXTER  
Deutschland  
+49 (0) 5228 959 0  
[info@bevo.com](mailto:info@bevo.com)  
<http://www.bevo.com>