

# Rain Magnetventil glasfaserverstärktes Nylon 1" Innengewinde 10bar 24VAC Schwarz Typ RN150 (0862902)



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# 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	125 L/Min
Maß	1"



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: 24.05.2026**

Reber Beregnung GmbH

Gottlieb Daimler Str. 2

67227 Frankenthal

Deutschland

+49 (0) 6233 3772 - 0

[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)

<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme