Rain Magnetventil glasfaserverstärktes Nylon 1" Innengewinde 10bar 24VAC Schwarz Typ RN160 (0862903)







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
Тур	RN160
Kapazität	210 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: 05.10.2025

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

