

Übersicht

Rain Bird Magnetventil, Typ LFBV075



Produktnummer: 7019385



Preis

45,93 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Spannung

9VDC

24VAC

Beschreibung

Beschreibung

Magnetventile sind Ventile, die mit einem Elektromagneten angetrieben werden und kann je nach Bauart sehr schnell Schalten.

Erstellt am 20.04.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl.

und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel

Dabei unterscheidet man die Magnetventile in 4 Varianten, Direktgesteuerte Ventile, Vorgesteuerte Ventile, Zwangsgesteuerte Ventile und Druckgesteuerte Ventile.

Am Häufigsten werden in der Beregnung die Direktgeteuerten Ventile der direkt mit Ventilkolben angeschlossen ist und Vorgesteuerte Ventile die zum Öffnen und Schließen einen Differenzdruck benötigen, eingesetzt.

Das Rain Bird Magnetventil, Typ LfV075 wurde speziell für Micro-Bewässerungssysteme konzipiert; es ist das einzige Ventil, das bei schmutzbelastetem Wasser und geringer Durchflussmenge sicher funktioniert.

Die LfV075 kann mit einem 9-Volt DC-Ventil verwendet werden, wenn kein Netzanschluss verfügbar ist und man kann den Filter hinter dem Ventil installieren.

Einsatzgebiete

- ✓ Gartenbewässerung
- ✓ Landwirtschaft
- ✓ Tropfbewässerung

Abmessungen

- ✓ Höhe: 11,4 cm
- ✓ Länge: 10,7 cm
- ✓ Breite: 8,4 cm

Produktinformationen

Größe:	3/4"
Anschluss:	Innengewinde
Arbeitsdruck:	PN10 / 10bar
Bedienung:	Indirekt servogesteuert
Typ:	LfV075
Werkstoff:	glasfaserverstärkter Nylon