

Magnetventil 24 V AC 1" AG

Magnetventil für eine unterirdische Bewässerungsanlage

Datenblatt



Produktgruppe

Magnetventil 24 V AC 1" AG

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL908150000	Magnetventil 24 V AC 1" AG

Kurzbeschreibung

Magnetventil für eine unterirdische Bewässerungsanlage

Einsatzbereich

unterirdische Bewässerung

Anwendungsgebiet

Gartenbewässerung

Technische Kurzbeschreibung

- Magnetspule mit Sandfilter
- verstärkte Konstruktion, die mechanischen und thermischen Belastungen besser standhält
- funktioniert mit jeder Art von 24 V AC Bewässerungscomputer für mehrere Leitungen
- Außengewinde 1" am Ein- und Ausgang
- Korpus aus Nylon mit Glasfaserverstärkung, Metallkomponenten aus Edelstahl
- langsamer Schließmechanismus mit Druckstoßreglung, manuelle Öffnung und Schließung möglich
- Betriebsdruck: 0,5 bis 12 bar
- Durchflussmenge: 4,6 bis 96 l/min
- Betriebstemperatur: +5 bis +70 °C

Elektrische Daten

Art.-Nr.	CL908150000
Spannung	24V
Nennstrom	300 mA Anlaufstrom, 230 mA Betriebsstrom