

Magnetventil Solenoid valve



Ventil Typ MVR

Robustes Magnetventil aus Messing für den Einsatz in Beregnungsanlagen, insbesondere auf Golfplätzen. Für hohe Wasserdrücke bis zu 12.5 bar geeignet. Zum Anschluß an alle marktüblichen 24 VAC Steuerungen.

Valve type MVR

Robust solenoid valve made of brass for applications in irrigation systems, in particular on golf courses. Suitable for high pressures up to 12,5 bar. Set up for connection with any 24 VAC-control systems.

Technische Daten

- Magnetventil aus Messingguß
- Lieferbar in den Größen 1", 1 1/2" und 2"
- Kv-Wert: 12 m³/h - 22 m³/h - 37 m³/h
- Versorgungsspannung 24V-AC/ 2 Watt
- Schmutzunempfindlich durch selbstreinigenden und rückspülenden Steuerungsvorfilter sowie Reinigungsnadel
- Handsteuerung
- Optionale druckkompensierende Druckregulierung
- Optional mit Durchflusssensor für bidirektionales Steuerungssystem "Greenkeeper Feedback"

Technical Data

- Solenoid valve made of brass
- Available in three sizes - 1"; 1 1/2"; 2"
- Kv-value: 12 m³/h - 22 m³/h - 37 m³/h
- Power supply 24V AC / 2 watt
- Insensitive to dirt due to self cleaning backwash filter with internal bleed
- Manual control
- Optionally with pressure compensated pressure regulation
- Available also with flow sensor for bi-directional computer control system "Greenkeeper-Feedback"



Volker Pröhl GmbH

Am Gansacker 24

D - 79224 Umkirch bei Freiburg

Telefon +49 (0)7665 - 7022 ☆ Telefax +49 (0)7665 - 51524

E-mail info@proehl-gmbh.de ☆ Internet www.beregnungsprofi.com