

NOVALKU

Aktuator ALU-Gehäuse
Wasser-Behandlung durch Magnetkraft
24V DC 1x5W R1"/3bar (gefiltert)

3.09.291

Besondere Kennzeichen

- fertige Einbaueinheit (Sanitär)
- Wasserdurchgang durch Kunststoffrohr (volle Magnetenergie)
- allseits nach aussen metallisch abgeschirmt (störungsfrei)
- die 2 Magnete sind gleichzeitig, gegenpolig bestromt
- Magnetfeldfluss Nord/Süd, alternierend

Verwendung

Überall da, wo kleine Mengen Wasser wegen Kalk behandelt werden sollen, oder zur Nachbehandlung. z.B. vor Boiler, vor letztem Verbraucher.

Technische Kennwerte

Elektroenergie	: 24V DC 1x5W
Frequenzbereich	: 0,2"..2,0"
Netzdruck	: 3 bar
Anschlussgewinde	: R 1"
Durchfluss max	: 20 Liter/Minute
Umgebungstemperatur	: -5..+40 GradC
Einbaulage	: beliebig
Durchfluss-Richtung	: beliebig
Gewicht (ohne Wasser)	: 3650g

