



Rückspülautomatik Typ RSA Für Rückspülfilter RFS und RFSmax

Die Rückspülautomatik des Typs RSA dient zur automatischen, zeitgesteuerten Auslösung an den Rückspülfiltern der Baureihen RFS und RFSmax. Die Rückspülautomatik kann mit wenigen Handgriffen auch an bereits im Betrieb befindlichen Filtern nachgerüstet werden.

Die Rückspülautomatik wird über Batterien mit Betriebsspannung versorgt, so dass keine zusätzliche Steckdose erforderlich ist.

Der Abstand zwischen den Rückspülungen kann zwischen 1 Stunde und 52 Tagen frei programmiert werden.



Ausführung

- Modernes Design
- batteriebetrieben
- Betrieb mit Netzteil (Option) möglich

Technische Daten	Typ	RSA
	Artikel-Nr.	MKS0004
	Schutzart	IP21
	Betriebstemperatur	10..60 °C
	Erf. Batterien	4st. LR06



Rückspülautomatik Typ RSA

Angebots- und Ausschreibungsaufstellung

Bezeichnung	Anzahl	Einzelpreis	Gesamtpreis
-------------	--------	-------------	-------------

Rückspülautomatik RSA

Art.-Nr. **MKS0004**,

elektronische und batteriegesteuerte Rückspülautomatik Rückspülintervalle zwischen 1 Stunde bis 52 Wochen wählbar. Netzsteckerteil optional als Zubehör.

Technische Daten

Schutzart:	IP21
Betriebstemperatur:	10..60°C
Batterie:	4 x LR06
Leistung:	max. 2,5W