



RÜCKSPÜLAUTOMATIK RSA 2316

**Bequemer geht's nicht:
Unsere Automatik ist ohne Werkzeug
nachrüstbar. RSA 2316 – übernehmen Sie!**



Haustechnik mit System

Rückspültermin vergessen – das war gestern!

Fortschritt im kompakten Kästchen: SYR hat eine Rückspülautomatik entwickelt, mit der sich gleich eine ganze Reihe der SYR Filter aufrüsten lassen. Mit der RSA 2316 machen Sie die rückspülbaren Trinkwasserfilter DRUFI+ und DRUFI+ max sowie den Flanschfilter zu Vollautomaten. Ganz einfach und ganz ohne Werkzeug. Das Ergebnis ist mehr Sicherheit und vor allem mehr Bedienkomfort.

Auf dem großen beleuchteten Klartext-Display der RSA 2316 stellt man das Rückspülintervall ein – möglich sind Intervalle zwischen einer Stunde und 52 Wochen. Und dann geht alles ganz vollautomatisch. Die RSA 2316 spült den Filter und leitet die zurückgehaltenen Schmutzpartikel in das Abwassersystem.

Montage leicht gemacht

Die Rückspülautomatik RSA 2316 kann überall werkzeuglos montiert werden. Ein Stromanschluss ist nicht erforderlich, das Gerät lässt sich mit Batterien betreiben. Ein Netzstecker ist nachrüstbar, ebenso ein Anschlusskabel für eine externe Ansteuerung.

Das voreingestellte Rückspülintervall entspricht mit 25 Wochen und fünf Tagen der DIN EN 806, Teil 5. Bei Verwendung der Rückspülautomatik muss der Ablauftrichter des SYR Filters mit einer Abflussleitung verbunden werden (zum Beispiel HT-Rohr DN 50). Sollte zusätzlich eine manuelle Rückspülung gewünscht werden, ist das bei der RSA 2316 auf Knopfdruck möglich.

Zu diesen SYR Filtern passt die Rückspülautomatik RSA 2316:



Werks-Nr.

2316.00.081

- universeller Einsatz
- kompakte Bauform
- einfachste Montage ohne Werkzeug
- Rückspülintervall einstellbar zwischen einer Stunde und 52 Wochen
- kein Stromanschluss erforderlich durch Batteriebetrieb
- Netzstecker nachrüstbar
- Anschlusskabel zur externen Ansteuerung nachrüstbar
- Klartext-Display
- beleuchtetes Display für dunkle Kellerräume
- manuelle Rückspülung auf Knopfdruck

