

# AQUADEM®

## Patronensystem

Vollentsatzung mit  
Ionenaustauscher-Patronen

einfach • bequem • wirtschaftlich



werner



# Wirtschaftlichkeit pur

AQUADEM® steht für wirtschaftliche Wasserentsalzung für jeden Bedarf mit der passenden Patronengröße, ob druckfest oder drucklos. Das AQUADEM® Patronensystem erzielt eine Qualität, die den Großteil aller gängigen Laboranwendungen abdeckt. Alle Patronen sind mit umweltfreundlichen, dauerregenerierbaren Mischbett-Ionenaustauschern oder Einwegharz befüllt.

- eine besonders bewährte Technik
- einfache Handhabung durch Schnellverschlußsystem
- ideal für den Einbau in Schränke oder Laborzeilen



## AQUADEM®



### AQUADEM® DL

#### Drucklose Patronen

- Drucklose Wasserentsalzungspatrone mit Kunststoffgehäuse
- Anschlußfertige und preiswerte Kompaktlösung für den kleinen Bedarf z. B. für Laborstandbehälter
- Einfache und praktische Handhabung

## AQUADEM® DF

### Druckfeste Patronen

- Druckfeste Wasserentsalzungspatronen aus Kunststoff
- Patentierter Anschlußkopf mit serienmäßig integrierter Leitwertmeßelektrode
- Durch den integrierten Bodenverschluß die ideale Patrone für das **AQUADEM®-Refill-System**
- Die ideale Patrone für die Nachentsalzung in Verbindung mit einer Reverse-Osmose



## AQUADEM® SDF

### Druckfeste Patronen aus Edelstahl

- Druckfeste Wasserentsalzungspatrone in Edelstahlausführung
- Aquadem® SDF 20 l – die klassische Serienausstattung für Laborglas-Spülmaschinen
- Langlebig und transportstabil, für besonders hohe Beanspruchung geeignet



**Auf Wunsch können alle AQUADEM®-Patronen mit Einweg- oder Reinstharz, bzw. speziellen Adsorbentien befüllt werden.**

## AQUADEM® Special

### Regenerations- und Refill-Service

- Eine Kapazitätsstarke AQUADEM®-Regenerationsanlage in Leverkusen regeneriert täglich bis zu 3.200 l Harz. Umweltfreundlich, dokumentiert und geprüft für gleichbleibend hohe Qualität der Harze
- Alle ausgelieferten Harze, ob Patronen-Refill oder Großbinde, werden mit Chargen-Nummern dokumentiert
- Spezielles Werner-Gutscheinsystem für wirtschaftlichen und problemlosen Regenerations-Service
- Eigenes Befüllen verbrauchter Patronen mit regeneriertem Harz von Werner spart Transportkosten und Lieferzeit



### Technische Daten

AQUADEM® DL	Durchflußleistung	Kapazität* bei 25 °dGS	Bestell-Nr.
5 DL	50 l/h	180 l	1941-015
10 DL	100 l/h	360 l	1941-025
25 DL	100 l/h	900 l	1941-035

Zubehör DL	Beschreibung	Bestell-Nr.
Anschlußset SB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zulaufschlauch • Auslaufschlauch</li> <li>• Durchflußelektrode • Steigrohr</li> <li>• Leitfähigkeitsmeßgerät SB</li> </ul>	1944-001
Anschlußset GS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zulaufschlauch • Auslaufschlauch</li> <li>• Durchflußelektrode • Steigrohr</li> <li>• Leitfähigkeitsmeßgerät GS</li> </ul>	1944-002

AQUADEM® DF	Durchflußleistung	Kapazität* bei 25 °dGS	Bestell-Nr.
8 DF	500 l/h	400 l	1942-005
12 DF	600 l/h	600 l	1942-015
22 DF	800 l/h	1.100 l	1942-025
42 DF	1.000 l/h	2.100 l	1942-035

Zubehör DF	Beschreibung	Bestell-Nr.
Anschlußset SA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zulaufschlauch • Auslaufschlauch</li> <li>• Adapter • Leitfähigkeitsmeßgerät SA</li> </ul>	1944-004
Anschlußset GS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zulaufschlauch • Auslaufschlauch</li> <li>• Adapter • Leitfähigkeitsmeßgerät GS</li> </ul>	1944-005

AQUADEM® SDF	Durchflußleistung	Kapazität* bei 25 °dGS	Bestell-Nr.
13 SDF	200 l/h	560 l	1943-005
20 SDF	600 l/h	1.000 l	1943-015
42 SDF	800 l/h	2.000 l	1943-025

Zubehör SDF	Beschreibung	Bestell-Nr.
Anschlußset SA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zulaufschlauch • Auslaufschlauch</li> <li>• Durchflußelektrode • Leitfähigkeitsmeßgerät SA</li> </ul>	1944-007
Anschlußset GS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zulaufschlauch • Auslaufschlauch</li> <li>• Durchflußelektrode • Leitfähigkeitsmeßgerät GS</li> </ul>	1944-008

Die berechneten Kapazitäten beziehen sich auf eine durchschnittliche Wasserzusammensetzung mit einem Gesamtsalzgehalt von 25°dGS (4,45 mol/m<sup>3</sup>) bei einem Anstieg der Leitfähigkeit auf 20 µS/cm.

Preise entnehmen Sie bitte unserer aktuellen Preisliste. Weitere Auskünfte, Sonderzubehör wie z. B. Magnetventile, Leitfähigkeitsmeßgeräte mit Grenzwertkontakt oder Ersatzteile gewünscht? Unser Verkaufsteam berät Sie gerne weiter. Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

Wilhelm Werner GmbH  
Maybachstraße 29  
D-51381 Leverkusen

tel 0 2171-7675-0  
fax 0 2171-7675-10  
e-mail info@werner-gmbh.com  
internet www.werner-gmbh.com



Qualität wird bei uns groß geschrieben. Unser umfassendes Qualitätsmanagement-System ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.