

MRA

Manuelle Reinigungsanlagen

Die manuelle Reinigungsanlage MRA dient zur periodischen Reinigung der Umkehrosmoseanlage mit sauren oder alkalischen Membranreinigern. Die Installation einer Reinigungsanlage ist empfehlenswert, wenn regelmäßige Reinigungen der Membranen zu erwarten sind, z.B. aufgrund von schwierigem Rohwasser oder aufgrund von Antiscalantbetrieb.

VORTEILE

- Mobile Anlage
- Einfache Verbindung mit UO-Anlage über Schläuche
- Heizung optional erhältlich

ANWENDUNGEN

- Für UO-Baureihen UO-D FU und UO-D AS/FU
- Für Rohwasser, das zu Scaling oder Fouling neigt



MRA 300 ohne Rollen

EINSATZBEDINGUNGEN

Zum Anschluss der Reinigungsanlage MRA ist der Einbau eines Anschlusssets ARA in der Umkehrosmoseanlage erforderlich.

Die Verrohrung zwischen der Reinigungsanlage und der Umkehrosmoseanlage ist nicht im Lieferumfang der Reinigungsanlage enthalten.

MRA

Manuelle Reinigungsanlagen

TECHNISCHE DATEN BAUREIHE

Wassertemperatur max. 40 °C

Schutzart IP 54

Bezeichnung	Passend für	Elektroanschluss	Abmessungen in mm	Art.-Nr.
Volumen l		kW / V / Hz	B x T x H	
MRA 100	UO 50 - 1500	1,13 / 230 / 50	810 x 640 x 1.390	382 026
MRA 200	UO 1650 - 3500	0,6 / 3 x 400 / 50	810 x 640 x 1.480	382 095
MRA 300	UO 3800 - 9500	1,5 / 3 x 400 / 50	1.010 x 800 x 1.730	382 332
MRA 500	UO 10000 - 17000	2,2 / 3 x 400 / 50	1.010 x 800 x 1.890	382 407
MRA 1000	UO 18000 - 30000	4,0 / 3 x 400 / 50	1.410 x 1.110 x 1.910	382 809