**Messwasser-Rückführanlage**

Baureihe Typ MRA 6-AK

Ein Bild, das Zylinder, Silber enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**Ausführung**

- Behälter aus Polyethylen mit einem Inhalt von 100 Litern

- Deckel mit integrierter Entlüftung

- einschließlich Pumpe BADU 42/6-AK, Niveauschalter und Rückschlagkappe

- Anschlussfertig mit Kabel und Stecker

- für Sole- und Thermalwasser geeignet

**Abmessung (B x H x T)**

650 mm x 630 mm x 500 mm

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Fabrikat**

Hersteller SPECK

Baureihe Typ MRA 6-AK

**Betriebsverhältnisse**

Förderstrom max. 9 m³/h

Förderhöhe max. 9 m

Drehzahl 2.840 min-1

Motorleistung 0,3 kW

Spannung 230 V

Frequenz 50 Hz

**Anschlüsse**

Zulauf bauseits

Druckanschluss G 1 ½

**Hersteller**

Adresse SPECK Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH

Hauptstraße 3, 91233 Neunkirchen am Sand

Kontakt Tel.: +49 9123 949-0

Fax: +49 9123 949-260

E-Mail: [info@badu.de](mailto:info@badu.de)