

PROFIRAIN®-Regenwasserpumpmodul RPM4-B 15-4



KOMPAKT – LEISE – SERVICEFREUNDLICH

Steckerfertige, äußerst lauffuhige, modulare Kompakteinheit mit Abdeckhaube zur Versorgung des Betriebswassernetzes aus Speichern, Behältern und Brunnen im Innen- oder Außenbereich.

Lieferung inkl. Abdeckhaube, Edelstahlpanzerschlauch ¾“ für den Trinkwasseranschluss, Kugelhahn 1“ IG/AG und Notüberlaufbogen DN 70.

Empfohlenes Zubehör:

Anschlussset für RPM 4, bestehend aus 2 x Panzerschlauch 1“, 700 mm lang für Saug- und Druckanschluss.

Bezeichnung:

Regenwasserpumpmodul RPM4-B 15-4

Bestellnr.:

104201

Preis EURO:

1.449,- + MwSt.

Gruppe:

A

Anschlussset für RPM 4

102902

59,- + MwSt.

B

PROFIRAIN®-Vorteile:

- Sehr lauffuhig.
- Hohe Montagesicherheit durch fest verankerte Wasserversorgungsanschlüsse.
- Extrem servicefreundlich, alle Bauteile leicht durch Steckverbindungen austauschbar.
- Bedarfsgerechte Trinkwassernachspeisung direkt zur Pumpe, ohne Umweg über den Speicher.
- Einbau auch unterhalb der Rückstauenebene möglich (DIN beachten!).
- Automatischer, zyklischer Austausch des Wassers im Nachspeisebehälter.
- Hochwertiges, motorgesteuertes Kugelventil aus Messing mit Teflondichtungen für die Umsteuerung auf Trinkwassernachspeisung.
- Automatische Alarmfunktion bei Wasseraustritt aus dem Notüberlauf.

Vollautomatische, bedarfsgerechte Trinkwassernachspeisung nach DIN 1988 Teil 2+4.

Hochwertige Qualitätsbauteile.

Trinkwasseranschluss ¾“.

Druck- und Saugleitungsanschluss 1“.

Überlaufanschluss für Rohr DN 70.

Bewährte, mehrstufige, selbstansaugende, lauffuhige Pumpe ASPRI 15-4.

Druckschaltautomat KIT 02 mit integriertem Trockenlaufschutz und Manometer.

Max. Ansaughöhe: Der maximale Ansaugwiderstand in der Saugleitung (vom Fußventil bis zum Saugstutzen der Pumpe) darf 7 m Wassersäule nicht überschreiten!

Max. Ansauglänge: 18 m.

Max. Förderhöhe: 43 m (4,3 bar).

Spannung: 230 V / 50 Hz.

Aufnahmeleistung: 750 W.

Gewicht ohne Wasser: ~ 25 kg

Maße mit Haube, HxBxT: ~ 460 x 630 x 275 mm.

Andere Pumpenleistungen auf Anfrage.