



Multimat Regenwasserwerk

Platzsparend und geräuscharm

- Keine Pumpengeräusche im Haus
- Starke Unterwasser-Druckpumpe zur Förderung direkt zu den Verbrauchern
- Bedarfsgerechte Trinkwasser-Nachspeisung in die Zisterne
- Normgerechte Trinkwasser-Nachspeisung mit freiem Auslauf Typ AA nach DIN 1717
- Weniger als 0,2 Watt im Standby Betrieb

WENIGER ALS 0,2 WATT
97%
SPARSAMER
IM STANDBY BETRIEB
wisy



Steuergerät im Haus:

Schaltautomat Zeta 02, Einschaltdruck 1,5 bar, mit Manometer, Betriebsanzeige, Schukosteckdose

integrierter freier Trinkwasserauslauf nach DIN EN 1717

Platzsparende Wandkonsole aus Edelstahl



Druckpumpe mit schwimmender Entnahme in der Zisterne



Druckpumpe in der Zisterne:

Unterwasser-Druckpumpe Multigo

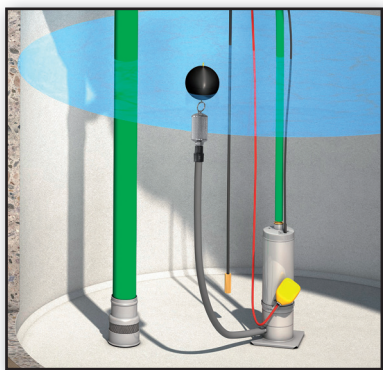
Schwimmender Ansaug-Grob-Filter aus Edelstahl, Maschenweite des Filtergewebes 1,2 mm

Schwimmerschalter bereits an der Tauchpumpe passend justiert

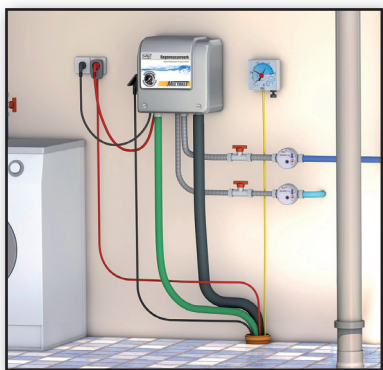
Multimat ohne Abdeckung



Abmessungen der Multimat Wandkonsole (in mm): B 310 x H 310 x T 150



Im Regenspeicher befindet sich die Unterwasserdruckpumpe Multigo mit schwimmendem Ansaugfilter



Im Haus befindet sich die Wandkonsole mit dem Schaltautomat zur Steuerung der Pumpe und die Trinkwassernachspeisung. Zusätzliches Zubehör: Füllstandsanzeige



Prinzip einer Regenwasseranlage mit Multimat-Steuerung und Betonzisterne mit aufgesetztem Wirbel-Fein-Filter

Regenwasserwerk Multimat

Art.-Nr.

- ▶ Multimat mit Unterwasserdruckpumpe Multigo 205 max. Fördermenge 80 l/min., max. Förderhöhe 48 m
- ▶ Multimat mit Unterwasserdruckpumpe Multigo 407 max. Fördermenge 125 l/min., max. Förderhöhe 49 m

RW 9025

RW 9047

Der Lieferumfang besteht aus:

Wandkonsole im Haus mit:

- Schaltautomat Zeta 02, Einschaltdruck 1,5 bar mit Manometer und Betriebsanzeige
- freiem Trinkwasserauslauf mit 1/2" mit Magnetventil und Anschlusschlauch aus Spezialkautschuk mit Edelstahlumflechtung
- Wandkonsole aus Edelstahl mit Befestigungsteilen und Haube
- Kennzeichnungsset

Unterwasserpumpe im Regenspeicher:

- mehrstufige Unterwasser-Druckpumpe Multigo mit Standplatte (22 x 22 cm) aus Edelstahl, 20 m-Anschlußkabel. Druckseitig mit 1" Tülle mit Rückflußverhinderer
- 3 m Tragseil und Edelstahlhaken zur Sicherung der Pumpe
- Schwimmerschalter, mit Schalthebel und Schelle mit 20 m Kabel
- Zwischenstecker
- schwimmender Ansaug-Filter aus Edelstahl, Maschenweite 1,2 mm, mit 1 m hochflexiblem Saugschlauch

Empfohlenes Zubehör

Art.-Nr.

- ▶ Schlauchanschlusset für Multimat, bestehend aus: 2 konfektionierten, edelstahlumflochtenen Druckschläuchen 3/4" ÜM und 1" ÜM, Länge jeweils 0,5 m, Kugelhahn 3/4" mit Schmutzfänger, Kugelhahn 1"
- ▶ Zwei Aufputz-Wasseruhren 2 x 1" AG, für Multimat, zwei Anschlussverschraubungen für Wasseruhren 1" ÜM und 3/4" AG, 1" ÜM und 1/2" IG
- ▶ Flexrohr DN 50, 25 m Rolle
- ▶ Übergangrohr Flexrohr - Freier Auslauftrichter
- ▶ Druckschlauch 1" bis 12 bar
- ▶ Wanddurchführung WD 110/2 mit sechs Bohrungen
- ▶ Schlauchverschraubung 1" Tülle, 1" Überwurfmutter

RW 7800

RW 7010

WD 2000

WD 2021

DS 2003

WD 2110

ZV 0462



WISY AG
D-63699 Kefenrod, Oberdorfstraße 26
Telefon +49 (0) 60 54-91 21-0

Fax +49 (0) 60 54-91 21-29
Internet: www.wisy.de
E-Mail: info@wisy.de