



# 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

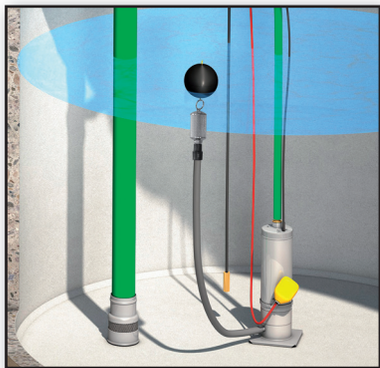
Schwimmender Ansaug-Grob-Filter aus Edelstahl, Maschenweite des Filtergewebes 1,2 mm

Schwimmerschalter bereits an der Tauchpumpe passend justiert

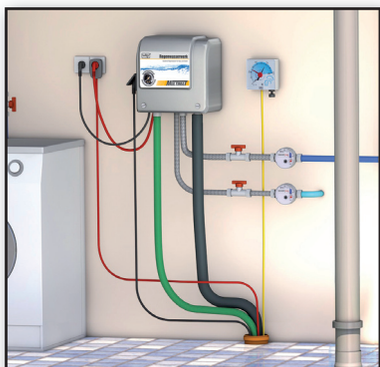
Multimat ohne Abdeckung



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](http://www.wisy.de)  
E-Mail: [info@wisy.de](mailto:info@wisy.de)