



Unterwasserpumpe Beta 1200-900

Die Einzigartige „Plug and Pump“ Lösung

- Für den Unterwassereinsatz zur Förderung von klarem Wasser.
- Normalsaugende, mehrstufige Unterwasserdruckpumpe mit integriertem intelligentem Schaltautomaten - eine Sensorik prüft den Wasserbedarf und steuert elektronisch die Pumpe.
- Der Trockenlaufschutz ist gewährleistet.
- Ausführung mit grobem Filtergewebe zur Direktansaugung.
- Ausführung zum Anschluß von schwimmenden Feinfiltern mit 1" Schlauchtülle oder Gewindestutzen 1 1/4".
- Mit 3 m Trageseil und 15 m Anschlußkabel.

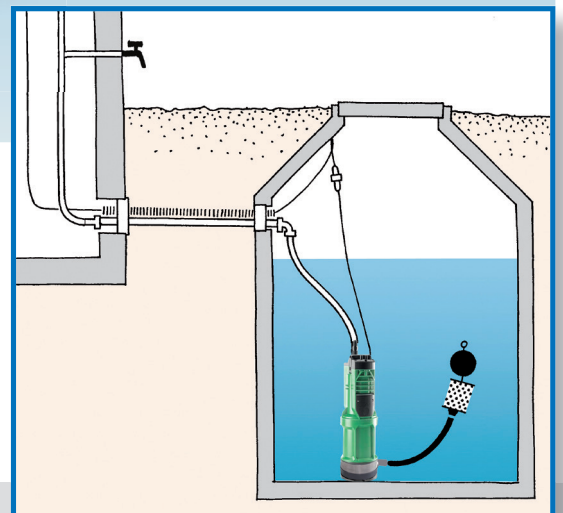


Beta 1200-900
mit Direktansaugung



Beta 1000-650T /
1200-900T
mit 1"-Stutzen und Tülle
zum Anschluß eines
schwimmenden Filters

 made
 in
 Germany



Beta 1200-900



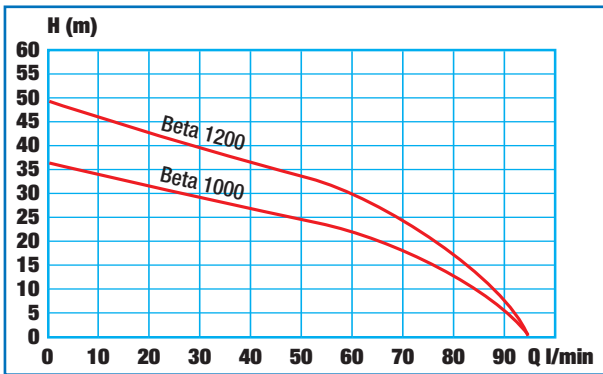
mit Direktansaugung

Für den Unterwassereinsatz im Garten- und Landschaftsbau zur Förderung von klarem Wasser. Normalsaugende, mehrstufige Unterwasserdruckpumpe **mit integrierter Steuerung** – eine Sensorik prüft den Wasserbedarf, steuert elektronisch die Pumpe und gewährleistet den Trockenlaufschutz. Bei der Ausführung mit Tülle liefern wir eine Pumpe mit 1" Edelstahlstutzen mit Innengewinde, mit beigelegter Kunststofftülle, zum Anschluß von schwimmenden Ansaugfiltern. Mit 3 m Trageseil und 15 m Anschlusskabel.

Beta	maximale Fördermenge	maximale Förderhöhe	Anschluss Saugseite	Anschluss Druckseite
1000-650	95 l/min.	30,0 m	Direkt	1" IG / UA*
1000-650T	95 l/min	30,0 m	1" Tülle	1" IG / UA*
1200-900	95 l/min.	44,5 m	Direkt	1" IG / UA*
1200-900T	95 l/min.	44,5 m	1"-Tülle	1" IG / UA*

*UA = Universalanschluss (3/4"-Tülle, 3/4"-AG, 1"-Tülle, 1"-AG)

NEU! 25% Weniger Energieverbrauch!



Beta 1000-650T / 1200-900T
mit 1"-Stutzen und Tülle
zum Anschluss eines
schwimmenden Filters



Zur Beta Pumpe passt ideal der schwimmende Ansaugfilter

- Die große Filteroberfläche verursacht keinen zusätzlichen Einsaugwiderstand, wodurch die Pumpe ihren optimalen Wirkungsgrad entfalten kann
- Hochflexibler Saugschlauch aus Polyurethan mit eingearbeiteter Stahlschleife. Beide Enden mit angespritzter Muffe. Bleibt dauerhaft beweglich und elastisch
- Alle Metallteile aus rostfreiem Edelstahl
- Schützt die Pumpe vor Ansaugen von Sedimenten



Festmontierbarer
Ansaug-GROB-Filter



Schwimmender
Ansaug Grob
Filter SAGF

Zum Ansaugen und Filtern von Regenwasser aus Zisternen, Behältern, Teichen oder Brunnen.

Die Schwimmkugel läßt den Ansaugpunkt mit dem Wasser auf- und absteigen und sorgt dafür, daß das Wasser dort angesaugt wird, wo es am saubersten ist: kurz unter der Wasseroberfläche. Fein-Filterkörper mit schlauchschoener Tülle, mit oder ohne Rückflußverhinderer.

Maschenweite des Filtergewebes: 0,3 mm
Schwimmkugel: PE
Filterkörper: Edelstahl

Anschluß	Filter-Oberfläche	H x Ø	Schwimmkugel
1"	380 cm ²	120 x 120 mm	Ø 15 cm
1 1/4"	380 cm ²	120 x 120 mm	Ø 15 cm



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