



Saug- und Druckpumpen

Zur haustechnischen Regenwassernutzung

- Zur Förderung von vor-gefiltertem Regenwasser
- Schall- und Vibrationsdämmung mit Spezialgummidämpfern
- stabile Standplatte für die Unterwasserpumpen
- WISY 1" Messing Tülle
- Alle Anschlußfittings fertig vormontiert
- Dauerhafter Pumpenschutz durch Schmutzfangsieb
- Vorbereitet zum Anschließen verschiedener WISY-Ansaug-Filter
- Energieeffiziente Technik, Standby Betrieb mit weniger als 0,2 Watt



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

AspriPlus:
selbstansaugende Pumpe nach dem bewährten WISY-Konzept

Multigo:
normalsaugende, mehrstufige Unterwasser-Druckpumpe



Saugschläuche in unterschiedlichen Längen von 0,5 bis 3 m



Aspri-Zubehör:
Wandhalterung aus Edelstahl mit speziellen Befestigungsteilen, Verbindungsschlauch.

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



Vielfältiges Zubehör:

WISY Saug- und Druckpumpen können mit den unterschiedlichsten Anschlüssen ausgestattet werden.

AspriPlus-Saugpumpen-Serie:

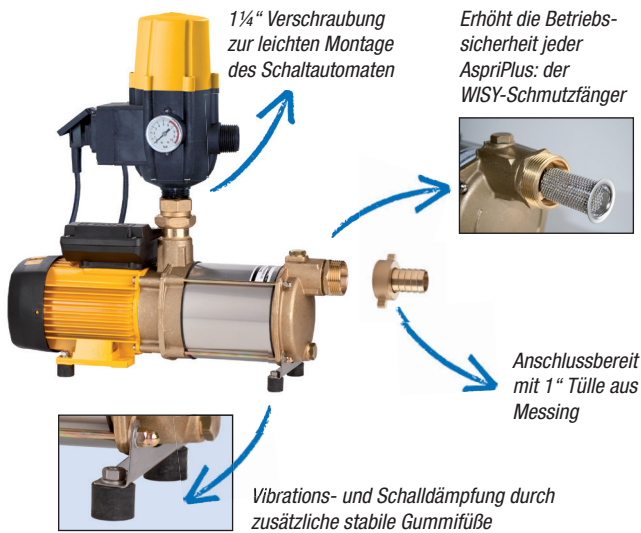
Mehrstufige Kreiselpumpen zur Wasserförderung aus Zisternen. Bestehend aus Messing-, Edelstahl- und hochwertigen Kunststoffteilen. Mit montiertem Messing-Nippel, saugseitig mit Schlauchverschraubung, 1"-Tülle und integriertem Edelstahl-Schmutzfänger. Montierte GummifüÙe zur Vibrations- und Schalldämpfung. Einschaltdruck 1,5 bar. **Ausstattung mit Schaltautomat Zeta 02**
Standby Verbrauch nur 0,2 Watt.

AspriPlus

- selbstansaugende mehrstufige Kreiselpumpe
- korrosionssicheres Gehäuse aus Messing
- Pumpenmantel, Laufräder und Welle aus Edelstahl
- sehr ruhiger, leiser Lauf
- thermischer Überlastungsschutz

AspriPlus	maximale Förderhöhe
15/3	34,0 m
15/4	45,0 m
15/5	53,0 m

Die „PLUS“ Ausstattung:



Multigo-Druckpumpen-Serie:

Mehrstufige Unterwasser-Druckpumpen mit Anschlussmöglichkeit von festen oder schwimmenden Ansaug-Filtern. Die Ansaug-Filter schützen die Pumpe vor Sedimenten und erhöhen die Sicherheit jeder Regenwasseranlage.

Komplett-Ausstattung:

Mit 3 m-Trageseil, 20 m-Anschlußkabel, Stabile Standplatte 220 x 220 mm, Schalt-automat Zeta 02, Einschaltdruck 1,5 bar, mit Manometer und Schuko-steckdose, 2x1"-Außengewinde, Betriebsanzeige (Leuchtdioden). Wandhalterung WH 0306 aus Edelstahl mit Befestigungssatz und Gegenmutter.

Multigo

- normalsaugende mehrstufige Kreiselpumpe
- bis ca. 18 m Eintauchtiefe
- Motorkühlung durch vorbeiströmendes Wasser zwischen Außen- und Motorgehäuse
- alle Gehäuseteile aus Edelstahl
- Schutzklasse IP 68
- für Dauerbetrieb geeignet

Multigo	maximale Fördermenge	maximale Förderhöhe
205	80 l/min.	48 m
407	120 l/min.	49 m
207	80 l/min.	61 m



Provedo-Förderpumpen-Serie

Einstufige Unterwasser Förderpumpen z.B. als Ladepumpe zu den Regenwasserwerken Optima oder Maxima. Mit fest montiertem Niveauschalter oder losem Schwimmerschalter. Zur Förderung von sauberem Wasser, z.B. aus Regenspeichern. Anschlußmöglichkeit von festen oder schwimmenden Ansaug-Filtern. Mit 1" Schlauchtülle oder 1¼" Gewindestutzen (IG) oder Direktansaugung.



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