

WISY Saug- und Druckpumpen

- Zur Förderung von vor-
gefiltertem Regenwasser
- Schall- und Vibrations-
dämmung mit Spezial-
gummidämpfern
- stabile Standplatte für
die Unterwasserpumpen
- WISY 1" Tülle mit
Rutschsicherung
- Alle Anschlußfittings
fertig vormontiert
- Dauerhafter Pumpen-
schutz durch Edelstahl
Schmutzfangsieb
- Vorbereitet zum An-
schließen 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



Saugschläuche in un-
terschiedlichen Längen
von 0,5 bis 3 m

Vielfältiges Zubehör:

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



Aspri-Zubehör:

Wandhalterung aus Edelstahl mit
speziellen Befestigungsteilen,
Verbindungsschlauch.

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



AspriPlus-Saugpumpen-Serie:

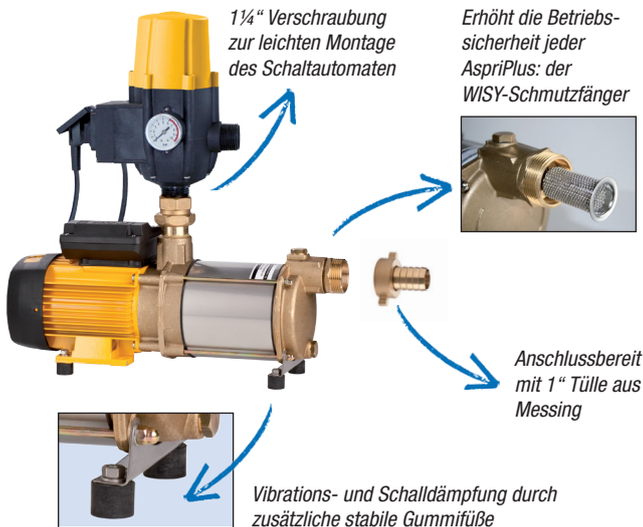
Mehrstufige Kreiselpumpen zur Wasserförderung aus Zisternen. Bestehend aus Messing-, Edelstahl- und hochwertigen Kunststoffteilen. Mit montiertem Messing-Nippel, saugseitig mit Schlauchverschraubung, 1"-Tülle und integriertem Edelstahl-Schmutzfänger. Montierte GummifüÙe zur Vibrations- und Schalldämpfung. 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, Schaltautomat Zeta 02, Einschaltdruck 1,5 bar, mit Manometer und Schuko Steckdose, 2x1"-Außengewinde, Betriebsanzeige (Leuchtdioden). Wandhalterung WH 03 06 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. Wahlweise 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.



Provedo VX mit fest montiertem Niveauschalter, Tülle und Standplatte
170 l/min, 9 m Förderhöhe



Provedo B-1 mit losem Schwimmerschalter und Direktansaugung
170 l/min, 9 m Förderhöhe



Provedo 2,3,4 für Großanlagen:
280-350 l/min.,
12-17 m Förderhöhe



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