



Produktbeschreibung

Die Schwimmende Entnahmeleitung für Tauchmotorpumpen bietet die anschlussfertige Lösung zur Ansaugung von Regenwasser aus Zisternen/Auffangbecken und sorgt dafür, dass keine Sedimente oder grobe Verunreinigungen mit angesaugt werden. Durch die Schwimmerkugel und den flexiblen Spiralsaugschlauch passt sich die Schwimmende Entnahmeleitung weitgehend dem Wasserstand an und entnimmt das Regenwasser in entsprechender Entfernung zum Behälterboden.

Technische Produktmerkmale

- Standartlänge 1m
- Anschluss für Tauchmotorpumpe wahlweise 1" AG oder 1 1/4" Überwurfmutter
- Transparenter Spiralsaugschlauch mit 1" (25mm) Innendurchmesser
- Beidseitig mit Edelstahl-Presshülsen eingebunden

Einsatzbereich (Beispiel)

- Tauchmotorpumpen
- Regenwassernutzungsanlagen

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten; Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur nach vorheriger Genehmigung.