



Tauchpumpe Nymphaea UFP 16000
 82083

82083 Tauchpumpe Nymphaea UFP 16000



Technische Daten

Leistungsaufnahme P1	200 Watt
Spannung	230 Volt
max. Fördermenge	16.000 l/h
max. Wassersäule	4,4 m
Saugseitiger Anschluss	1 1/2" IG bzw. über das Grobsieb
Druckseitiger Anschluss	1" AG
Anschlussleitung	10 m mit Stecker
Überlastschutz	Thermoschalter
Garantie	3 Jahre Herstellergarantie

Verwendung

Die UFP 16000 aus der Profi-Serie UFP ist speziell für den Bereich Teich- und Bachanlagen entwickelt worden. Sie ist schmutzunempfindlich und kann Feststoffe bis 8 mm Korngröße fördern.

Hinweis

Die regelmäßige Warten/Reinigung/Entkalkung von UP-Tauchpumpen ist Voraussetzung für den kontinuierlichen, störungsfreien Betrieb. Es empfiehlt sich, die Pumpe nicht auf den Teichboden, sondern immer etwas erhöht, z. B. auf eine Steinplatte o. ä. aufzustellen, damit die Pumpe außerhalb des Sedimentationsbereiches liegt und es nicht zu einer übermäßigen Ansaugung von Schmutzpartikeln kommt.

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten · Erstausgabe 02/2022