

Übersicht

DAB Tauchpumpe, Typ Nova



Produktnummer: 0940020

Preis

260,61 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Schwimmer

Ja

Nein

Typ

NOVA 200

NOVA 300

NOVA 600 A



Beschreibung

Beschreibung

Mit einer Tauchpumpe lassen sich viele Probleme schnell und unkompliziert lösen, jedoch sind Tauchpumpen teilweise nur für sauberes Wasser entwickelt worden, sodass sich nicht alle Tauchpumpen für den Einsatz von Schmutzwasser geeignet sind.

Daher muss bei Tauchpumpen beachtet werden welche Größe der Schmutzpartikel befördert werden können, um die Tauchpumpe nicht zu verstopfen und sind je nach Modell mit einem Kunststoffgehäuse oder Edelstahlgehäuse, mit oder ohne Schwimmerschalter hergestellt.

Tauchpumpen sind ideal um unerwünschtes Wasser von überflutetem Keller, Trockenlegen von Sportplätzen, Flachdächer und Terrassen, sowie das Absaugen von Schwimmbecken und Teiche, sowie das Absaugen von Wasser bei Kernbohr- und Betonschneidearbeiten geeignet

Das Pumpengehäuse, Laufrad, Schutzkalotte und Einlaufsieb, der DAB Tauchpumpe, Typ Nova sind aus Technopolymer und Motor, Rotorwelle und Schrauben aus rostfreiem Stahl.

Die Nova hat einen tauchbaren Asynchronmotor und ist daher für den Dauerbetrieb geeignet und garantiert durch den Rotor, der auf dauergeschmierten Kugellagern montiert ist, einen leisen Lauf und eine lange Haltbarkeit.

Technische Daten

- ✓ Pumpengehäuse aus Nyrol
- ✓ Max. Fördermenge: 1-16 m³/h
- ✓ Max. Förderhöhe: 10,2 m
- ✓ Spannung: 230V/ 50Hz
- ✓ Laufrad aus Nyrol
- ✓ Farbe dunkelgrün

Anwendungsbereich

- ✓ für trübes, faserfreies Wasser
- ✓ für Häusliche Anwendung

Achtung

- ✓ Der Trockenlauf der Pumpe (Betrieb ohne Fördermedium) über einen Zeitraum von 1 min. ist unbedingt zu vermeiden
- ✓ für den Schutz des Motors empfiehlt sich die Verwendung eines Motorschutzschalters

Produktinformationen

Größe:	1 1/4"
Anschluss:	Innengewinde
Druck:	1"
Förderhöhe:	bis 10,2 m
Kapazität :	1-16m ³ /h
Material Filtereinsatz:	nyrol
Material Laufrad:	faserverstärktem Kunststoff
Max Temperaturbereich :	0°C bis + 35°C
Pumpen Gehäuse:	Nyrol
Schutzart:	IP 68
Spannung:	230VAC
Typ:	Nova
Welle:	Edelstahl
Farbe :	Dunkelgrün