

Tauchmotorpumpe TMP 501-S Niro

Art.-Nr.: 41.703.10

EAN-Code: 4006825414899

VE: 4 Stück

Ideal zum Leerpumpen überschwemmter Keller, von Behältern, Tanks, etc. Der fest eingebaute Schwimmerschalter schaltet die Pumpe automatisch ein und aus. Mit einer Fördermenge von max. 14.000 l/h und einer Förderhöhe von max. 8 m bewältigt die Tauchpumpe TMP 501-S Niro praktisch alle Förderprobleme spielend.

Hohe Qualität bei Materialien wie z. B. rostfreie Edelstahl - Antriebswelle, hochwertige Gleitringdichtung, Kabelverschraubungen aus rostfreiem Edelstahl gewährleisten weitgehende Wartungsfreiheit und langlebigen, semi - professionellen Einsatz.

Die optimale Abstimmung zwischen Motor und Schaufelrad führen zu einer enormen Effektivität der Leistungsdaten.

Technische Daten:

230 V ~ 50 Hz Netzanschluss: 500 Watt Aufnahmeleistung: Fördermenge max.: 14.000 l/h Förderhöhe max.: 8 m Eintauchtiefe: 5 m bis 35°C Wassertemperatur: Fremdkörper bis: Ø4 mm Netzleitung: 10 m H07RN-F Schaltpunkt EIN: ca. 50 cm

- Schaltpunkt AUS: ca. 5 cm
- Schlauchanschluss: 1 ½" IG
- Gewicht: 8,5 kg

- Verpackungsmaß: 335 x 230 x 170 mm

Ausstattung:

Tragegriff (1)

Schwimmerschalter (2) 4-teiliges Anschluss-Set (3)



Leistungsdaten:

 Förderhöhe:
 Fördermenge:

 2 m
 10.000 l/h

 4 m
 8.100 l/h

 6 m
 6.000 l/h







Als Sonder-Zubehör erhältlich:

PVC-Abflussschlauch 10 m / 1"

Art.-Nr.: 41.737.11

EAN Code: 4006825414707

