



Schmutzwasserpumpe NSP 75

Art.-Nr.: **41.705.90**

EAN-Code: **4006825542387**

VE: **4 Stück**

Leistungsstarke und robuste Schmutzwasserpumpe zum Entleeren von Gartenteichen, Kellern, Sickerschächten oder überfluteten Baugruben. Es können Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von \varnothing 35 mm abgesaugt werden. Die Pumpe ist mit einem Schwimmerschalter für automatische EIN/AUS-Schaltung bei wechselndem Wasserstand ausgestattet.

Hohe Qualität bei Materialien und konstruktiver Ausführung, wie z. B. die rostfreie Edelstahl-Antriebswelle, gewährleisten weitestgehend Wartungsfreiheit und langlebigen Einsatz.

Ausstattung:

- Tragegriff (1)
- Schwimmerschalter (2)
- 90° Winkel 1 1/2" AG x 1 1/2" AG (3)
- Universalanschluss für 1" und 5/4"-Schläuche sowie 1"-Außengewinde (4)

Technische Daten:

- Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
- Aufnahmeleistung: 750 Watt
- Fördermenge max.: 15.000 l/h
- Förderhöhe max.: 8 m
- Eintauchtiefe max.: 8 m
- Wassertemperatur max.: 35°C
- Schlauchanschluss: 1 1/2" IG
- Fremdkörper bis: \varnothing 35 mm
- Netzleitung: 10 m H05RN-F
- Schaltpunkt „EIN“: ca. 50 cm
- Schaltpunkt „AUS“: ca. 5 cm
- Absaughöhe: ca. 40 mm
- Gewicht: 6,1 kg
- Verpackungsmaß: 220 x 160 x 360 mm

Leistungsdaten:

Förderhöhe:	Fördermenge:
2 m	max. 13.000 l/h
4 m	max. 9.800 l/h
6 m	max. 5.300 l/h

