

**RED**

RG-DP 1035 N

Schmutzwasserpumpe

Die robuste und leistungsstarke Schmutzwasserpumpe eignet sich besonders zum Bewegen von verunreinigtem Wasser. Verunreinigungen mit einem Durchmesser bis zu 35 mm stellen für diese Pumpe keinerlei Problem dar. Neben ihrem typischen Einsatzgebiet in Baugruben, eignet sich diese Pumpe ideal zum Entleeren von Gartenteichen oder Swimmingpools. Durch ihren stufenlos höhenverstellbaren Schwimmerschalter ist die RG-DP 1035 N unentbehrlich bei Überschwemmungen oder Wasserrohrbrüchen.

Ein Vorteil der Einhell-Red-Pumpen ist der Tragegriff mit integrierter Kabelaufwicklung für ordentliche Aufbewahrung und Transport.



Merkmale

- Tragegriff mit integrierter Kabelaufwicklung
- stufenlos einstellbarer Schwimmerschalter
- Universalanschluss G 1 ½ (ca. 47,8 mm) AG
- Verunreinigungen bis 35 mm können abgesaugt werden
- Edelstahl-Pumpengehäuse



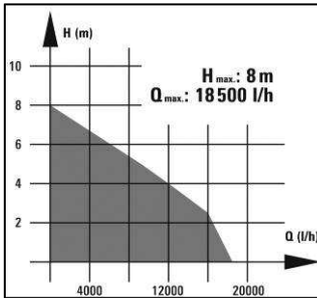
**RED**

RG-DP 1035 N

Schmutzwasserpumpe

Tragegriff mit integrierter Kabelaufwicklung

Leistungsdaten:



Stufenlos einstellbarer Schwimmerschalter



Schlauchanschluss G 1 ½ (ca. 47,8 mm) AG

Edelstahl-Pumpengehäuse



Logistische Daten

Typ:	RG-DP 1035 N
Art.-Nr.:	41.706.70
Ident-Nr.:	01018
EAN Code:	4006825 547368
Verpackung:	220 x 190 x 430 mm
VE:	1 Stück
20'':	1.200 Stück
40'':	2.600 Stück
40'' HC:	3.120 Stück
Gewicht:	7,5 kg (netto)
Gewicht:	8 kg (brutto)

Technische Daten

■ Netzanschluss:	230 V ~ 50 Hz
■ Aufnahmeleistung:	1.050 Watt
■ Fördermenge max.:	18.500 l/h
■ Förderhöhe max.:	8 m
■ Eintauchtiefe max.:	5 m
■ Schlauchanschluss:	G 1 ½ (ca. 47,8 mm) IG
■ Wassertemperatur max.:	35 °C
■ Netzleitungslänge:	10 m
■ Fremdkörper bis:	Ø 35 mm