

Elektro-Tauchpumpe

PF1010

1.100 W • 14.400 l/h

Kompakte Wasserpumpe für leichte und mittlere Anwendungen

Eine kompakte elektrische Klar- und Schmutzwasserpumpe mit einer Fördermenge bis 14.400 l/h. Partikelgrößen bis 35 mm sind für die Pumpe kein Problem. Mindestwasserstand nur 40 mm. Mit automatischer Abschaltung durch einstellbaren Schwimmschalter. Für Eintauchtiefen bis 5 m.



■ Technische Details

Leistungsaufnahme	1 100 W
Max. Fördermenge	14,400 l/hr
Länge des Netzkabels	10 m
Produktgewicht	6,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	160 x 160 x 380 mm

■ Spezifikationen

- Tauchpumpe für Schmutzwasser mit einer maximalen Partikelgröße von 35 mm
- Ideal bei Überschwemmungen, zum Entleeren von Schwimmbecken und Teichen
- Mit justierbarem Schwimmschalter
- Überlastschutz mit Auto-Reset-Funktion
- Verschleißarmes Pumpenlaufrad
- Doppelte Abdichtung mit mittlerem Öldepot für lange Lebensdauer

■ EAN 4002829874073

Link zur Produktseite - www.makita.de

