

## Elektro-Tauchpumpe PF1010

1.100 W • 14.400 l/h • 1 1/2" Schlauchanschluss

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 1100 W 240 L/min Pumpleistung max. 14400 l/h Max. Fördermenge Max. Förderhöhe 10 m Max. Eintauchtiefe 10 m Länge des Netzkabels 10 m Produktabmessung (L x B x H) 160 x 160 x 380 mm Produktgewicht 5,3 kg

## **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 4002829831526

Link zur Produktseite - www.makita.de





## **Weitere Informationen**



Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

