

# Elektro-Tauchpumpe

## PF0410

400 W • 8.400 l/h

### Kompakte Wasserpumpe für leichte Anwendungen

Eine kompakte elektrische Klar- und Schmutzwasserpumpe mit einer Fördermenge bis 8.400 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	400 W
Pumpleistung max.	140 L/min
Max. Förderhöhe	5 m
Länge des Netzkabels	10 m
Produktgewicht	3,30 kg
Produktabmessung (L x B x H)	160 x 168 x 345 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
- Verschleißbarmes Pumpenlaufrad
- Doppelte Abdichtung mit mittlerem Öldepot für lange Lebensdauer

**EAN 4002829831540**

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

■ Service