

Tauchpumpe

PF1010

1.100 W • 240 l/min

Kompakte Tauchpumpe für leichte und mittlere Anwendungen

Eine kompakte elektrische Wasserpumpe mit einer Fördermenge bis 240 l/min. Partikelgrößen bis 35 mm sind für die Pumpe kein Problem. Mindestwasserstand nur 40 mm. Mit automatischer Abschaltung durch Schwimmerschalter. Für Eintauchtiefen bis 5 m.



Technische Details

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Max. Leistungsaufnahme | 1 100 W |
| Max. Fördermenge | 14,400 l/hr |
| Länge des Netzkabels | 10 m |
| Produktgewicht | 5,30 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 Schwimmerschalter
- Überlastschutz mit Auto-Reset-Funktion
- Verschleißbarmes Pumpenlaufrad
- Doppelte Abdichtung mit mittlerem Öldepot für lange Lebensdauer

EAN 4002829831526

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



Weitere Informationen

■ Service