

Pompa ad immersione acque scure

PF1110

1.100 W • 240 l/min

Pompa ad immersione compatta per applicazioni medie

Questa pompa ad immersione elettrica compatta è adatta ad esempio per pompare acqua da un pozzo. Uno strumento utile per pompare l'acqua fuori dai locali interni. Facile da installare, con una capacità di 250 l/min.



SPECIFICHE TECNICHE

Max Potenza erogata	1 100 W
Flusso massimo	15.000 l/hr
Altezza max di sollevamento	10 m
Cavo di alimentazione	10 m
Peso netto	5,90 kg
Dimensioni prodotto	160 x 185 x 355 mm

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Pompa professionale per acque sporche contaminate con particelle fino a 35 mm.
- L'interruttore a galleggiante spegne automaticamente il motore per proteggere la pompa dal funzionamento a secco quando il livello dell'acqua scende al di sotto della capacità, quindi si accende automaticamente quando il livello dell'acqua aumenta.
- Alloggiamento rigido e di lunga durata in acciaio inossidabile.
- Conforme agli standard IP68.
- Prevalenza max. 10 m.
- Gestisce le particelle nell'acqua fino a 35 mm di dimensione

Codice EAN 4002829831557

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI