

Elettropompa sommersa in plastica combinata

Q1TP-900N3

Applicazioni: Drenaggio di acque chiare e cariche in ambito domestico e civile;
Svuotamento di locali, vasche, cisterne e pozzetti;
Gestione di acque miste con eventuale presenza di solidi in sospensione.

Corpo pompa in Tecnopolimero;
Corpo Motore: Rame

1,2 HP



Alimentazione
AC 230-240 V



Potenza
900 W



Frequenza
50 Hz



Classe di Sicurezza
Classe I



Grado di Protezione
IPX8



Temp. Max Liquido
35°C



Portata
14.000 l/h



Prevalenza
Max. **10 mt**



Profondità
Max. **7 mt**



Impurità Max.
aspirabili **35 mm**

Cavo: H05RN-F 3G 1,2 mm

Attacchi in Uscita: 1" - 1"1/4 - 1"1/2