

# Elettropompa sommersa in plastica per acque cariche

# Q1DP-750E2

**Applicazioni:** Drenaggio acque sporche di uso domestico;  
Svuotamento ambienti, vasche e pozzi.

**MATERIALI**

Corpo pompa in Tecnopolimero;  
Girante in Noryl;  
Corpo Motore: Acciaio INOX X8  
Albero Motore in Acciaio INOX X12

# 1HP



Alimentazione  
**AC 230-240 V**



Potenza  
**750 W**



Frequenza  
**50 Hz**



Classe di Sicurezza  
**Classe I**



Grado di Protezione  
**IPX8**



Temp. Max Liquido  
**35°C**



Portata  
**13.000 l/h**



Prevalenza  
Max. **9 mt**



Profondità  
Max. **7 mt**



Impurità Max.  
aspirabili **25 mm**



Livello min.  
prosciugamento **35 mm**