

POMPE SUBMERSIBLE 1CV 750W TWP87506

POMPE SUBMERSIBLE 1CV 750W TWP87506

La **POMPE SUBMERSIBLE 750W TWP87506** est spécialement conçue pour le pompage d'eaux sales ou chargées. Compacte, puissante et fiable, elle assure un **débit élevé de 217 litres/minute**, avec une hauteur de refoulement maximale de 8 mètres. Équipée d'un **flotteur automatique**, d'un **câble de 9 m** et d'un **moteur en cuivre**, elle est parfaitement adaptée pour vider des fosses, bassins, caves inondées ou chantiers.

Spécifications techniques:

- **Type** : Pompe submersible pour eaux usées
- **Tension** : 220–240 V ~ 50 Hz
- **Puissance nominale** : 750W (1 HP)
- **Débit maximal** : 217 L/min (13 020 L/h)
- **Hauteur de refoulement maximale** : 8 mètres
- **Profondeur d'immersion maximale** : 7 mètres
- **Diamètre de sortie** : 1"
- **Longueur du câble** : 9 mètres
- **Interrupteur à flotteur** : Inclus
- **Moteur** : En fil de cuivre
- **Emballage** : Boîte en carton