

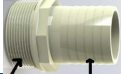
Pompe submersible de chantier

Cette pompe submersible de chantier est un outil polyvalent, robuste et résistant à l'abrasion, idéal pour l'épuisement des eaux de chantier chargées en terre ou sable.

Livrée avec flotteur et 10 m de câble + coffret condensateurs.



CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------------------------|--|
| Débit | 42 m ³ /h |
| Dimensions | 233 x 326 x 485 mm |
| Matériau | Alliage d'aluminium anticorrosion |
| Roue | Fonte |
| Arbre moteur | Acier inox |
| Poids | 19 kg |
| Puissance | 1400 W monophasé |
| Hauteur de refoulement/Débit | 14 m à 3,6 m ³ /h 2,8 m à 42 m ³ /h |
| Sortie | 2" pas gaz femelle – Ø 50 mm  |
| Granulométrie | 10 mm |
| Applications | Relevage eaux chargées, pompe de secours, etc. |

ACCESSOIRES

- SR244 : Raccord 50 mm cannelé mâle

