



- Corps de pompe et roues en acier inoxydable résistant à la corrosion
- Fonctionnement automatique grâce à l'interrupteur à flotteur
- Clapet anti-retour intégré
- Niveau minimum d'assèchement 2 mm grâce à un dispositif d'aspiration plat

Modèle: **CLEAROX 11/18**
 Code article: **N1080150**
 Code barre: **7630046619152**

Pompe submersible pour l'évacuation des eaux claires, équipée d'un interrupteur à flotteur pour un fonctionnement automatique et d'une poignée ergonomique pour une prise sûre et une portabilité facile.

Grâce à sa chemise de refroidissement, la pompe peut fonctionner aussi bien dans des conditions immergées que submergées.

Le dispositif d'aspiration plat permet un niveau d'assèchement jusqu'à 2 mm



APPLICATIONS

Drainage de l'eau d'infiltration et d'évacuation de l'eau domestique

Vidange et assèchement des locaux inondés

Prélèvement de l'eau dans puits, bassins ou citernes

| | | | |
|--|--|---|------------------------------|
| PUISSANCE ABSORBÉE | 1100 W | NIVEAU MINIMUM D'AMORÇAGE | 21 mm |
| TENSION | 230 V | PASSAGE IMPURETÉ MAXI | 10 mm |
| DÉBIT | 18.000 l/h | NIVEAU DE DÉMARRAGE/ ARRÊT | 510 mm / 175 mm |
| HAUTEUR MANOM | 11 m | EMPLACEMENT MIN. POUR FONCTIONNEMENT | 330 mm / 150 mm |
| CORPS POMPE | Acier inox | POIDS | 7,3 kg |
| ORIFICE ASPIRATION/ REFOULEMENT | 41,90 mm (1 1/4 F) | DIMENSIONS EMBALLAGE | 24.7 x 20.5 x 36 cm |
| PROFONDEUR IMMERSION MAXI | 7 m | PCS PAR PALETTE | 75 |
| NIVEAU MINIM. ASSÈCHEMENT | 2 mm avec dispositif d'aspiration plat | ACCESSOIRES FOURNIS | dispositif d'aspiration plat |