

177-14-0

Pompe à boue - 380 V - 1'000 lt/min - 55 kg - refoul. max 22m - avec 123-59-2



DONNÉES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

INFORMATIONS DE BASE

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| --- Transport | |
| Poids | 55 kg |
| Diamètre hors-tout | 550 mm |
| --- Spécificités | |
| Utilité de la pompe | eau chargée |
| Allumage automatique/manuel | manuel |
| Niveau minimal pour aspiration | 140 mm |
| Hauteur max de refoulement | 22 m |
| Débit à 0 m | 1000 l/min |
| Diamètre du fond de la pompe | 280 mm |
| Diamètre orifice d'entrée | 1x45 mm |
| Système fixation tuyau | Storz |
| Diamètre des tuyaux | 75/--- mm/" |
| Submersible | oui |
| Profondeur d'immersion maximale | 20 m |
| Hauteur d'aspiration | 0 m |
| Auto-aspirante | oui |
| Avec flotteur | non |
| Nombre de démarrage par heure (max) | 12 à 15 |

MOTORISATION

| | |
|-----------------------------|------------|
| --- Moteur généralités | |
| Alimentation moteur | électrique |
| --- Moteur électrique | |
| Tension nominale | 380 V |
| Puissance moteur | 6.5 KW/h |
| Intensité absorbée nominale | 10 A |
| Fréquence | 50 Hz |
| Longueur du cordon | 20 m |
| Type de prise secteur | CH |
| Nombre de pôles | 5 |
| Avec commande à distance | oui |
| Distance de la commande | 19 m |