


Quantité	Description
1	<p>UNILIFT AP12.40.04.A1</p>  <p>Note ! La photo produit peut différer du produit réel</p> <p>Référence: 96011018</p> <p>Pompe submersible de relevage</p> <p>Pompe monocellulaire en acier inoxydable avec orifice de refoulement vertical et moteur submersible 1-phasé totalement fermé.</p> <p>La pompe est équipée d'une crépine d'aspiration, d'un régulateur de niveau pour fonctionnement automatique.</p> <p>Roue de type SEMI-OUVERTE pour un passage de 12 mm et le pompage d'eaux souterraines, d'eaux de surface, d'eaux de pluie...</p> <p>Double garniture mécanique et chambre intermédiaire remplie d'une huile spéciale non toxique.</p> <p>La pompe est équipée d'une chemise pour un refroidissement continu du moteur par le liquide pompé et de roulements à billes pré lubrifiés à vie.</p> <p>La pompe est équipée d'une poignée et est prête pour utilisation; elle est fournie avec 10 m de câble d'alimentation. Ce dernier est muni d'une prise étanche évitant à l'humidité de pénétrer dans les enroulements du stator.</p> <p> Liquide: Plage température liquide: 0 .. 55 °C Densité: 998.2 kg/m³ </p> <p> Technique: Type de roue mobile: SEMI-OUVERTE Taille maximum des impuretés: 12 mm </p> <p> Matériaux: Corps de pompe: Acier inoxydable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 </p> <p> Roue mobile: Acier inoxydable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 </p> <p> Presse-étoupe: Laiton CW602N C35330 </p> <p> Installation: Plage température ambiante: 0 .. 55 °C Refoulement pompe: Rp 1 1/2 Profondeur maximum d'installation: 7 m </p> <p> Donnée électrique: Type de moteur monophasé: PSC Puissance absorbée - P1: 0.7 kW </p>

Quantité	Description
	Fréquence d'alimentation: 50 Hz Tension nominale: 1 x 230 V Courant nominal: 3 A Cos phi - Facteur de puissance: 0.99 Vitesse nominale: 2770 mn-1 Capacité Condensateur - Fonctionnement: 12 µF/400 V Indice de protection (IEC 34-5): IP68 Classe d'isolement (IEC 85): F Longueur du câble: 10 m Type de fiche câble: SCHUKO Autres: Poids net: 12.2 kg Poids brut: 13.3 kg N° VVS danois: 391313301 N° RSK suédois: 5885771 N° LVI finlandais: 4822511 N° NRF norvégien: 9045603 Pays d'origine: HU Code douanier: 84137021