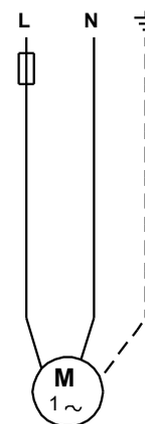
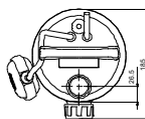
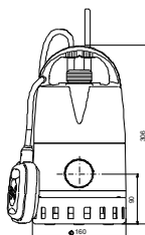
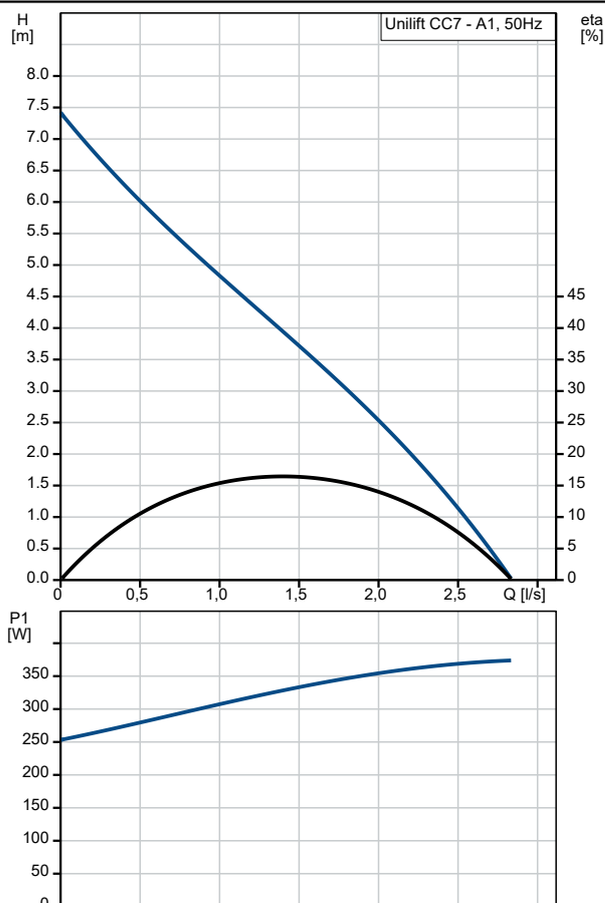


| Quantité | Description |
|----------|---|
| 1 | <p>Unilift CC7 - A1</p>  <p>Note ! La photo produit peut différer du produit réel</p> <p>Référence: 96280968</p> <p>Les pompes submersibles Unilift CC sont des pompes monophasées conçues pour des applications domestiques avec un niveau d'aspiration minimum allant jusqu'à 3 mm.</p> <p>Elles peuvent être entièrement ou partiellement immergées pour permettre le transfert d'eau claire non agressive, d'eaux usées telles que :</p> <ul style="list-style-type: none">• Relevage des eaux usées domestiques (machines à laver, douches, lavabos) situées en contre-bas de la canalisation d'égout.• Assèchement des caves inondés, des puisards...• Vidange ou remplissage des piscines, de réservoirs, de fontaines.• Récupération d'eau de pluie.• Pompage de l'eau en puits peu profonds. <p>Elles peuvent être utilisées en poste fixe ou en utilisation mobile (poignée de transport) et fonctionnent de manière automatique.</p> <p>Diamètre de passage libre jusqu'à ø10 mm.</p> <p>Une protection thermique automatique est incorporée dans le moteur afin de couper celui-ci en cas de surchauffe. Lorsque la température du moteur redevient normale, la pompe redémarre automatiquement.</p> |

| Description | Valeur |
|---|------------------------------|
| Information générale: | |
| Nom produit: | Unilift CC7 - A1 |
| Code article: | 96280968 |
| Numéro EAN:: | 5700830761380 |
| Technique: | |
| Débit nominal: | 1.4 l/s |
| Débit maxi: | 2.78 l/s |
| Hmt nom.: | 3.95 m |
| Hauteur max.: | 7 m |
| Particule maxi: | 10 mm |
| Certifications: | CE, LGA, VDE, GS, EMV, GO ST |
| Vitesse nominale de l'entraînement: | 2850 mn-1 |
| Matériaux: | |
| Corps de pompe: | Polypropylène |
| Corps de pompe: | PP - GF15 |
| Roue mobile: | PPOm 20 GF |
| Moteur: | Acier inoxydable |
| Moteur: | EN 1.4301 |
| Moteur: | AISI 304 |
| Arbre: | Stainless steel |
| Arbre: | EN 1.4301 |
| Arbre: | AISI 304 |
| Installation: | |
| Type raccordement: | R |
| Taille du raccordement: | 1 1/4 inch |
| Profondeur maximum d'installation: | 7 m |
| Liquide: | |
| Plage température liquide: | 0 .. 40 °C |
| Densité: | 998.2 kg/m³ |
| Donnée électrique: | |
| Puissance absorbée P1: | 380 W |
| P2: | 171 W |
| Fréquence d'alimentation: | 50 Hz |
| Tension nominale: | 1 x 220-240 V |
| Intensité nominale: | 1.8 A |
| Vitesse nominale de l'entraînement: | 2850 mn-1 |
| Capacité Condensateur - Fonctionnement: | 8 µF/450 V |
| Indice de protection (IEC 34-5): | IP68 |
| Classe d'isolation (CEI 85): | F |
| Protection moteur intégrée: | OUI |
| Longueur du câble d'alimentation: | 10 m |
| Type de fiche câble: | SCHUKO |
| Commandes: | |
| Interrupteur de niveau: | interrupteur de niveau |
| Autres: | |
| Poids net: | 5.26 kg |
| Poids brut: | 6.02 kg |
| Volume d'expédition: | 0.017 m3 |
| N° VVS danois: | 391280371 |
| N° RSK suédois: | 5885925 |
| N° NRF norvégien: | 9045639 |
| Pays d'origine: | HU |
| Code douanier: | 84137021 |



Pièces de rechange Unilift CC7 - A1, Référence 96280968
Produit après 0540 (numéro année et semaine de production)

| Pos | Description | Annotation | Classification Data | Part no. | Qty. | Unit |
|------|-------------------------------|------------|-------------------------|----------|------|------|
| - | Kit, Condensateur | | | 96578977 | 1 | pcs |
| 48b | Allègement de câble | | | | 20 | |
| 161 | Condensateur | | | | 10 | |
| - | Kit, raccordement refoulement | | | 96578979 | 1 | pcs |
| 149b | Refoulement | | | | 10 | |
| - | Vrac, housse | | | 96622011 | 1 | pcs |
| 190 | Couvercle | | | | 10 | |
| - | Vrac, clapet en caoutchouc | | | 96578978 | 1 | pcs |
| 149 | Clapet de soupape | | Désignation: CAOUTCHOUC | | 10 | |
| - | Kit, Bottom part | | | 97530921 | 1 | pcs |
| 37a | Joint torique | | | | 1 | |
| 50 | Fond | | | | 1 | |
| - | Kit, câble | | Longueur(m): 10 | 96578972 | 1 | pcs |
| 48b | Allègement de câble | | | | 3 | |
| 48a | Joint torique | | Diamètre: 88,27 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,34 | | | |
| 181 | Câble | | | | 1 | |
| 250a | Allègement de câble | | | | 1 | |
| 250 | Entrée de câble | | | | 1 | |
| - | Kit, raccordement refoulement | | | 97825319 | 1 | pcs |
| 130a | Coude | | | | 1 | |
| 149b | Refoulement | | | | 1 | |
| 149a | Joint torique | | Diamètre: 37,77 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,62 | | | |
| - | Kit, interrupteur à flotteur | | | 96578970 | 1 | pcs |
| 48b | Allègement de câble | | | | 4 | |
| 48a | Joint torique | | Diamètre: 88,27 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,34 | | | |
| 182 | Contact à flotteur | | | | 1 | |
| 250a | Allègement de câble | | | | 1 | |
| 250 | Entrée de câble | | | | 1 | |
| - | Kit, roue mobile | | | 96578968 | 1 | pcs |
| 48a | Joint torique | | Diamètre: 88,27 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,34 | | | |
| 49c | Joint en V | | | | 1 | |
| 49 | Roue | | | | 1 | |
| 66 | Rondelle | | | | 1 | |
| 67 | Ecrou | | | | 1 | |
| - | Kit, moteur | | | 96578974 | 1 | pcs |
| 48b | Allègement de câble | | | | 3 | |
| 48a | Joint torique | | Diamètre: 88,27 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,34 | | | |
| 48 | Moteur | | | | 1 | |
| - | Kit, joints toriques | | | 98561387 | 1 | pcs |
| 37a | Joint torique | | | | 2 | |
| 48a | Joint torique | | Diamètre: 88,27 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,34 | | | |



Nom Société:

Créé par:

Téléphone:

Date: 21/07/2022

| Pos | Description | Annotation | Classification Data | Part no. | Qty. | Unit |
|------|---------------------------------------|------------|-------------------------|----------|------|------|
| 149a | Joint torique | | Diamètre: 37,77 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,62 | | | |
| - | Kit, Caoutchouc de clapet anti-retour | | | 97825322 | 1 | pcs |
| 149a | Joint torique | | Diamètre: 37,77 | | 1 | |
| | | | Type de matériau: NBR | | | |
| | | | Epaisseur: 2,62 | | | |
| 149 | Clapet de soupape | | Désignation: CAOUTCHOUC | | 1 | |
| - | Pièce détachée, crépine | | | 96578990 | 1 | pcs |
| 84 | Crépine | | | | 1 | |