



| Position | Quantité | Description |
|----------|----------|---|
| | 1 | <p>UPS 25-60 N 180</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Note ! La photo produit peut différer du produit réel</p> <p>Référence: 96913058 Circulateur - rotor noyé, l'hydraulique et le moteur forment une unité compacte sans garniture mécanique, avec seulement 2 joints d tanch it . Les paliers sont lubrifiés par le liquide pompé.</p> <p>Circulateur avec sélecteur de vitesse 2.</p> <p>Le circulateur est équipé :</p> <ul style="list-style-type: none"> * d'un arbre en céramique et de paliers radiaux. * d'une butée axiale en carbone. * Chemise rotor, support palier en acier inoxydable. * Roue résistante - la corrosion, Composite, PES/PP. * Corps du circulateur Acier inoxydable <p>Moteur 3-phasé. Aucune protection moteur externe n'est nécessaire.</p> <p>Liquide: Plage température liquide: 2 .. 110  C</p> <p>Technique: Classe TF: 110 Certifications sur la plaque signalétique: CE</p> <p>Matériaux: Corps de pompe: Acier inoxydable DIN W.-Nr. 1.4301 Roue mobile: Composite, PES/PP</p> <p>Installation: Temp. amb. max. pour liquide - 80 C: 80  C Pression maximale de service: 10 bar Raccordement tuyauterie: G 1 1/2 Pression par étage: PN 10 Entraxe: 180 mm</p> <p>Donnée  lectrique: Puissance absorbée en vitesse 2: 140 W Puissance absorbée en vitesse 3: 130 W Fréquence d'alimentation: 50 Hz Tension nominale: 3 x 400 V Intensité en vitesse 2: 0.24 A Intensité vit. 3: 0.21 A Intensité démarrage vitesse 2: 0.3 A Intensité démarrage max.: 0.31 A</p> |

GRUNDFOS



Nom Société:

Créé par:

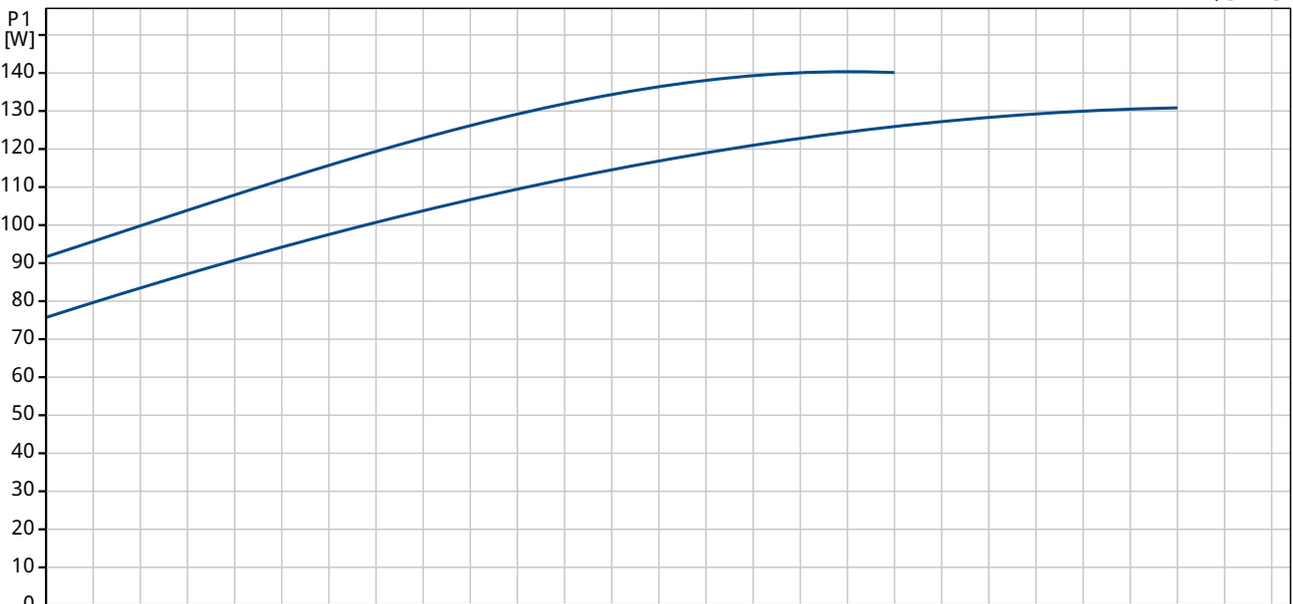
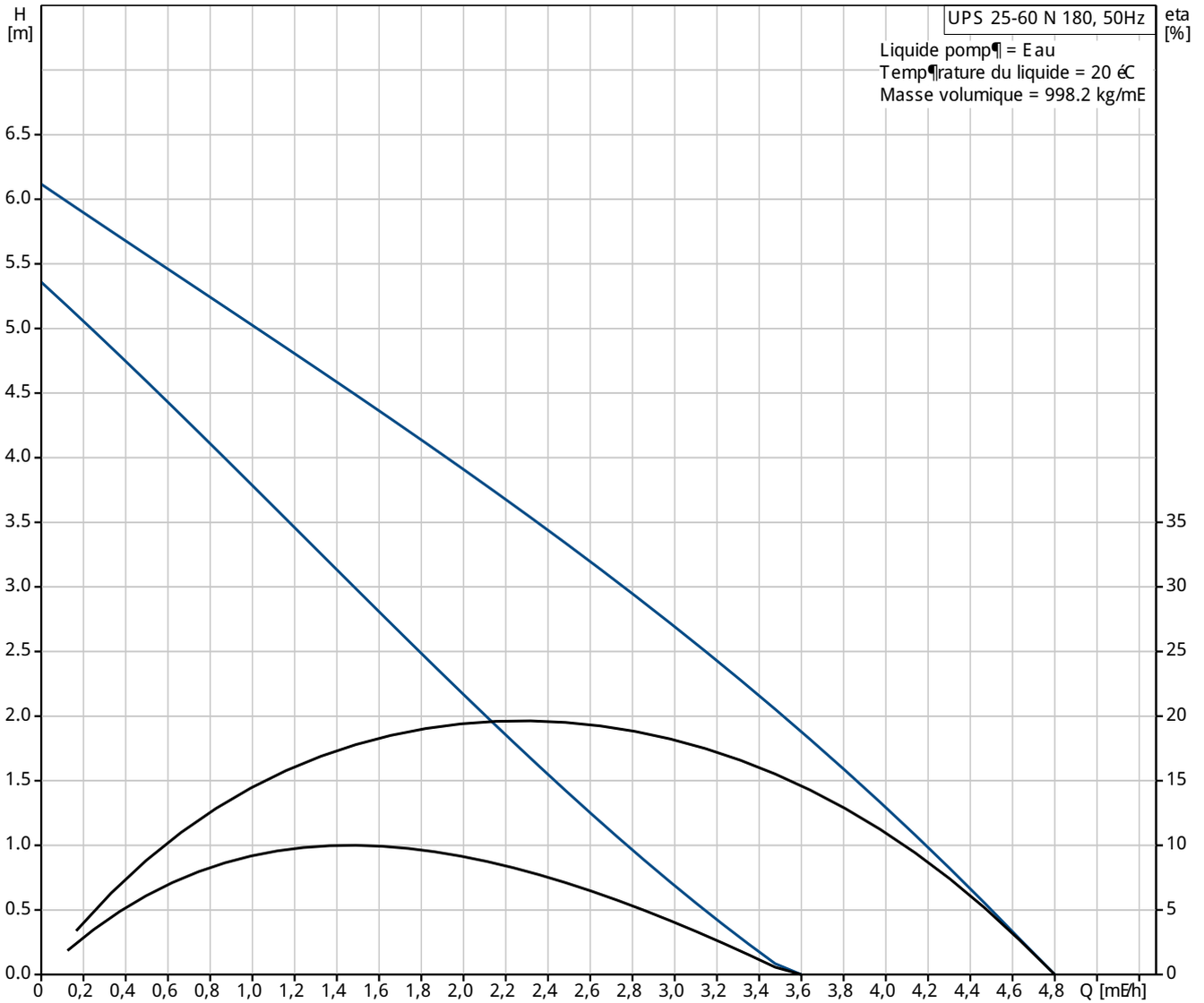
Téléphone:

Date:

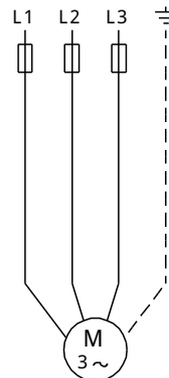
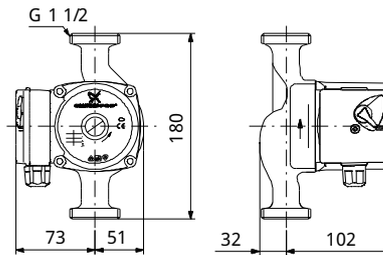
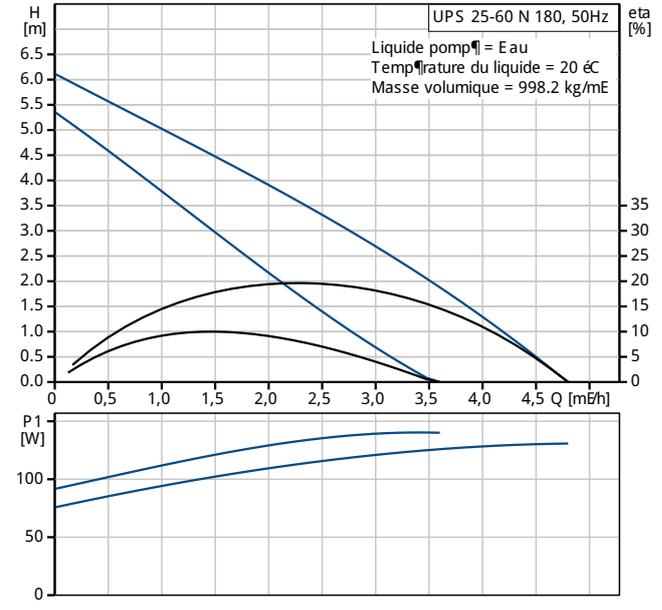
| Position | Quantité | Description |
|----------|----------|---|
| | | Indice de protection (IEC 34-5): IP42 Classe d'isolement (IEC 85): H Autres: Poids net: 2.5 kg Poids brut: 2.7 kg Colisage: 0.004 mE |



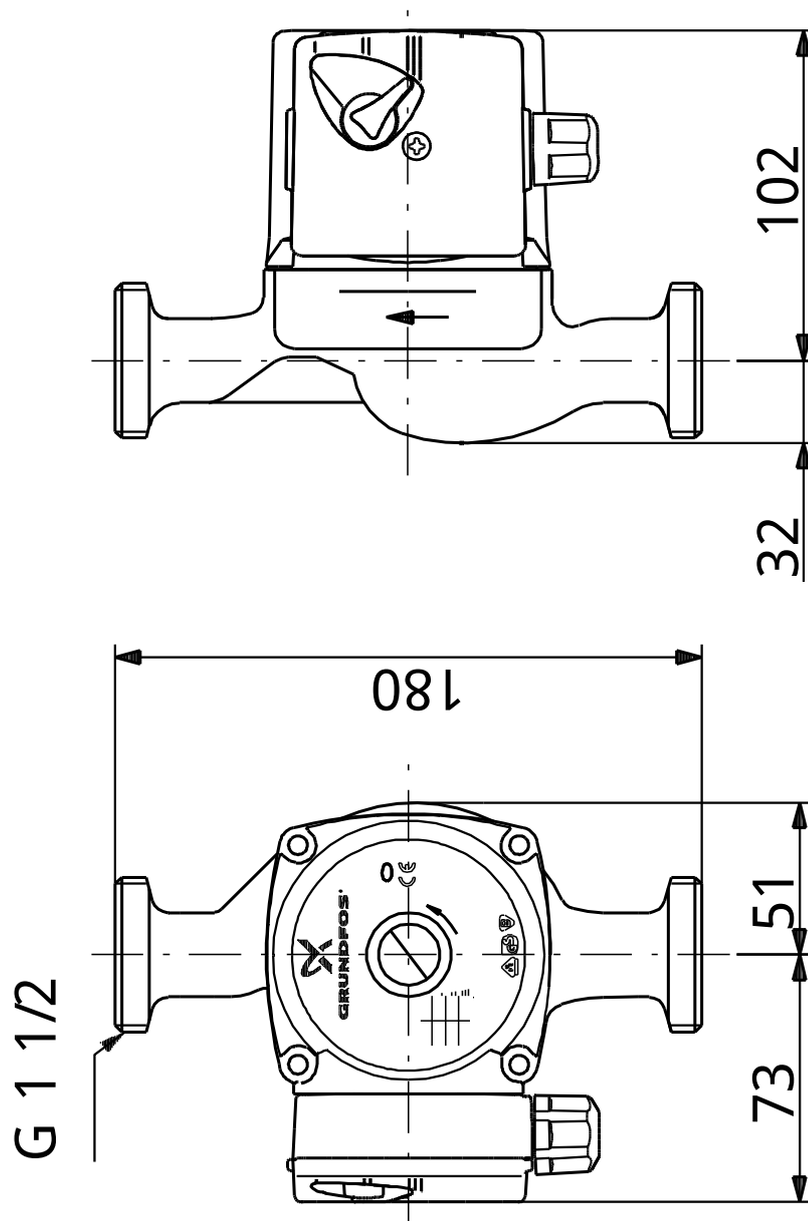
96913058 UPS 25-60 N 180 50 Hz



| Description | Valeur |
|---|---------------------------------------|
| Information générale: | |
| Nom produit: | UPS 25-60 N 180 |
| Position: | |
| Code article: | 96913058 |
| Nombre EAN:: | 5700313542550 |
| Prix: | Sur demande |
| Technique: | |
| Vitesse no: | 2 |
| Pression maxi: | 60 dm |
| Classe TF: | 110 |
| Certifications sur la plaque signalétique: | CE |
| Matériaux: | |
| Corps de pompe: | Acier inoxydable DIN W.-Nr. 1.4301 |
| Roue mobile: | Composite, PES/PP |
| Installation: | |
| Temp. amb. max. pour liquide $\bar{80}^{\circ}\text{C}$: | 80 $^{\circ}\text{C}$ |
| Pression maximale de service: | 10 bar |
| Raccordement tuyauterie: | G 1 1/2 |
| Pression par étage: | PN 10 |
| Entraxe: | 180 mm |
| Liquide: | |
| Plage température liquide: | 2 .. 110 $^{\circ}\text{C}$ |
| Données   lectrique: | |
| Puissance absorbée en vitesse 2: | 140 W |
| Puissance absorbée en vitesse 3: | 130 W |
| Fréquence d'alimentation: | 50 Hz |
| Tension nominale: | 3 x 400 V |
| Intensité en vitesse 2: | 0.24 A |
| Intensité vit. 3: | 0.21 A |
| Intensité d'immarrage vitesse 2: | 0.3 A |
| Intensité d'immarrage max.: | 0.31 A |
| Indice de protection (IEC 34-5): | IP42 |
| Classe d'isolement (IEC 85): | H |
| Protection moteur: | Aucun(e) |
| Protection thermique: | Impédance protégée |
| Commandes: | |
| Réf. boite à bornes: | 9H |
| Autres: | |
| Poids net: | 2.5 kg |
| Poids brut: | 2.7 kg |
| Colisage: | 0.004 mE |

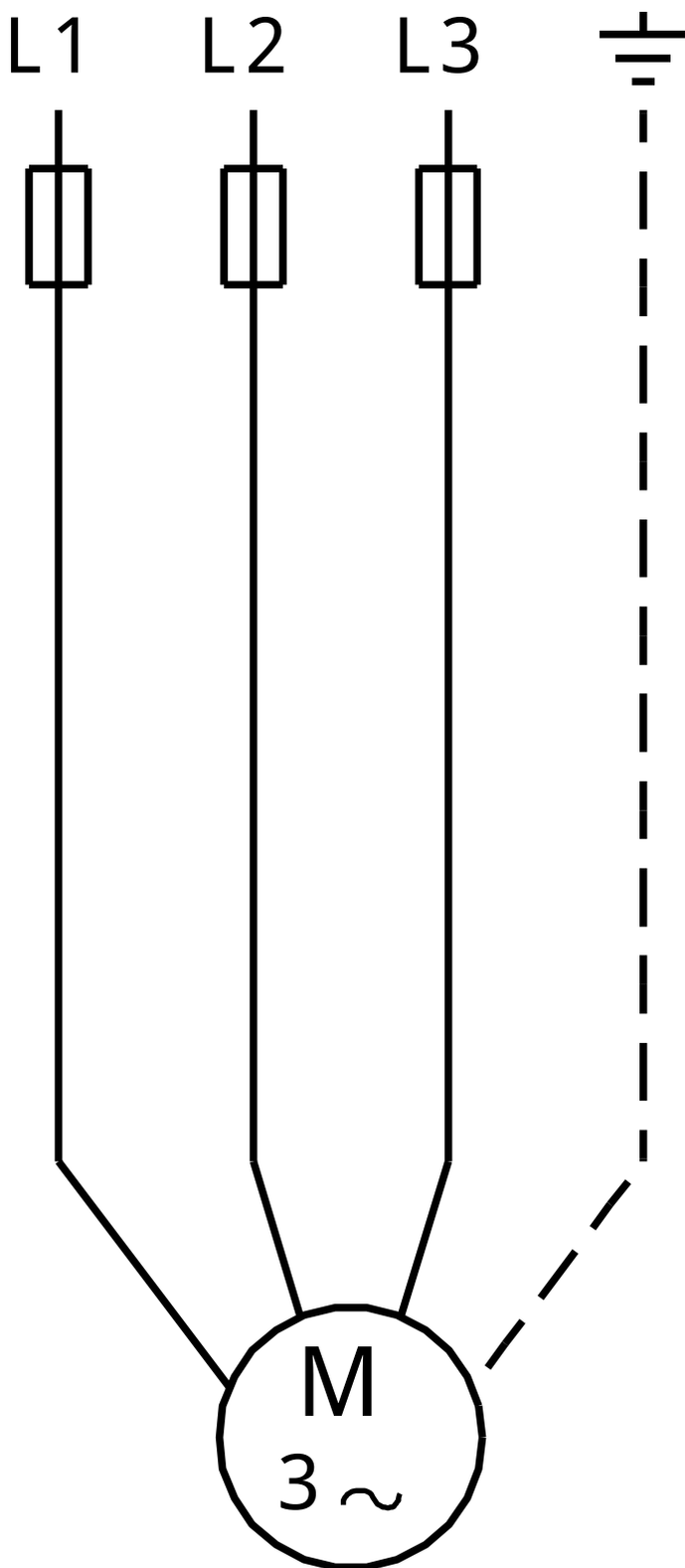


96913058 UPS 25-60 N 180 50 Hz



Remarque: toutes les unités sont en [mm] – moins que d'autres unités soient spécifiées.
Mise en garde: ce dessin d'encombrement simplifié ne montre pas tous les détails.

96913058 UPS 25-60 N 180 50 Hz



Note ! Toutes les unités sont en [mm] sauf précision contraire.