



Position	Quantité	Description
	1	<p>ALPHA2 L 25-40 180</p>  <p>Note ! La photo produit peut différer du produit réel</p> <p>Référence: 95047562</p> <p>GRUNDFOS ALPHA 2 L La nouvelle génération label A des circulateurs de chauffage Grundfos</p> <p>Le nouveau circulateur ALPHA 2 L est un exemple parfait de performance et de qualité Grundfos.</p> <p>Avec l'ALPHA 2 L, vous n'avez plus à vous soucier des réglages compliqués du circulateur.</p> <p>L'ALPHA 2 L est extrêmement fiable, performant et beaucoup plus compacte que n'importe quel autre circulateur label A du marché.</p> <p>Design COMPACT Le design innovant de l'ALPHA 2 L en fait le circulateur Grundfos le plus compacte disponible. Avec son électronique intégrée au bloc moteur, l'installation de l'ALPHA 2 dans des espaces confinés est maintenant possible.</p> <p>LABEL A Le convertisseur de fréquences, la technologie du moteur à aimant permanent, et la conception du stator, placent le circulateur ALPHA 2 L au plus haut sur l'échelle du gain énergétique. En choisissant un circulateur ALPHA 2 L Label A, l'utilisateur utilisera jusqu'à 80% de moins d'électricité qu'avec un circulateur label D.</p> <p>CONNECTEUR ALPHA La caractéristique unique et simple de branchement de l'ALPHA 2 L ne nécessite plus d'ouvrir la boîte à bornes pour établir les raccordements électriques. Cela permet également une installation aisée dans les espaces confinés.</p> <p>SIMPLE à utiliser Commande et réglage simplifiés avec une seule touche.</p> <p>Liquide: Plage température liquide: 2 .. 110 °C</p> <p>Technique: Classe TF: 110 Certifications sur la plaque signalétique: VDE,GS,CE</p> <p>Matériaux: Corps de pompe: Fonte EN-J L 1020 ASTM A48-25 B</p> <p>Roue mobile: Composite, PP</p>

GRUNDFOS®

Nom Société:

Créé par:

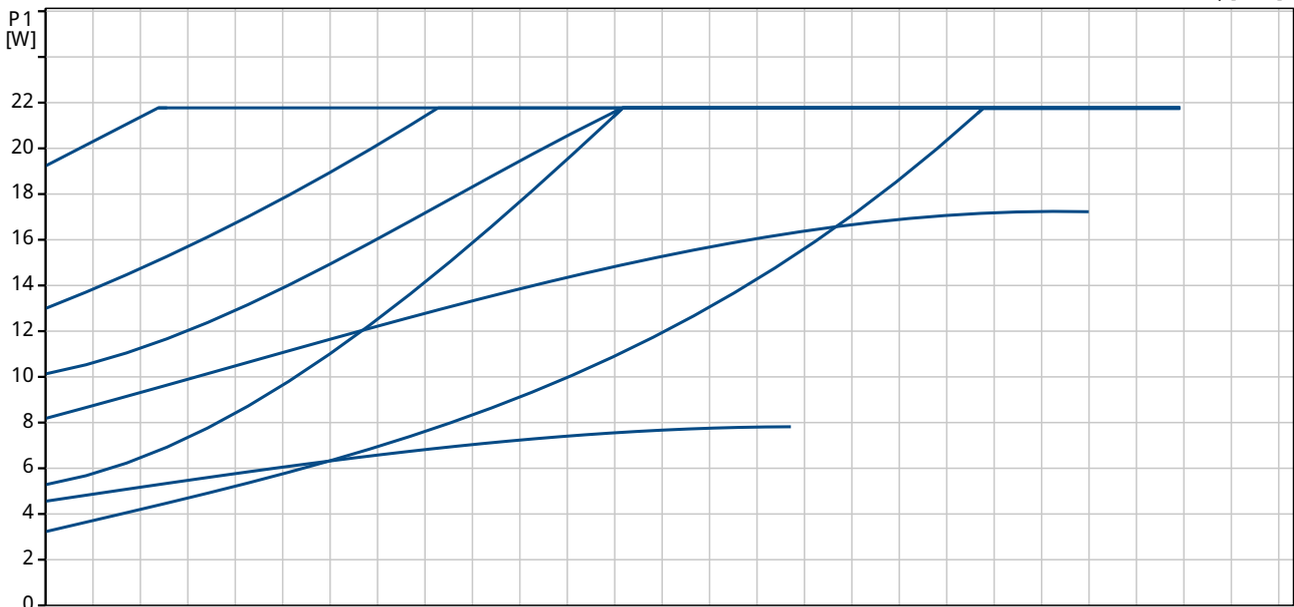
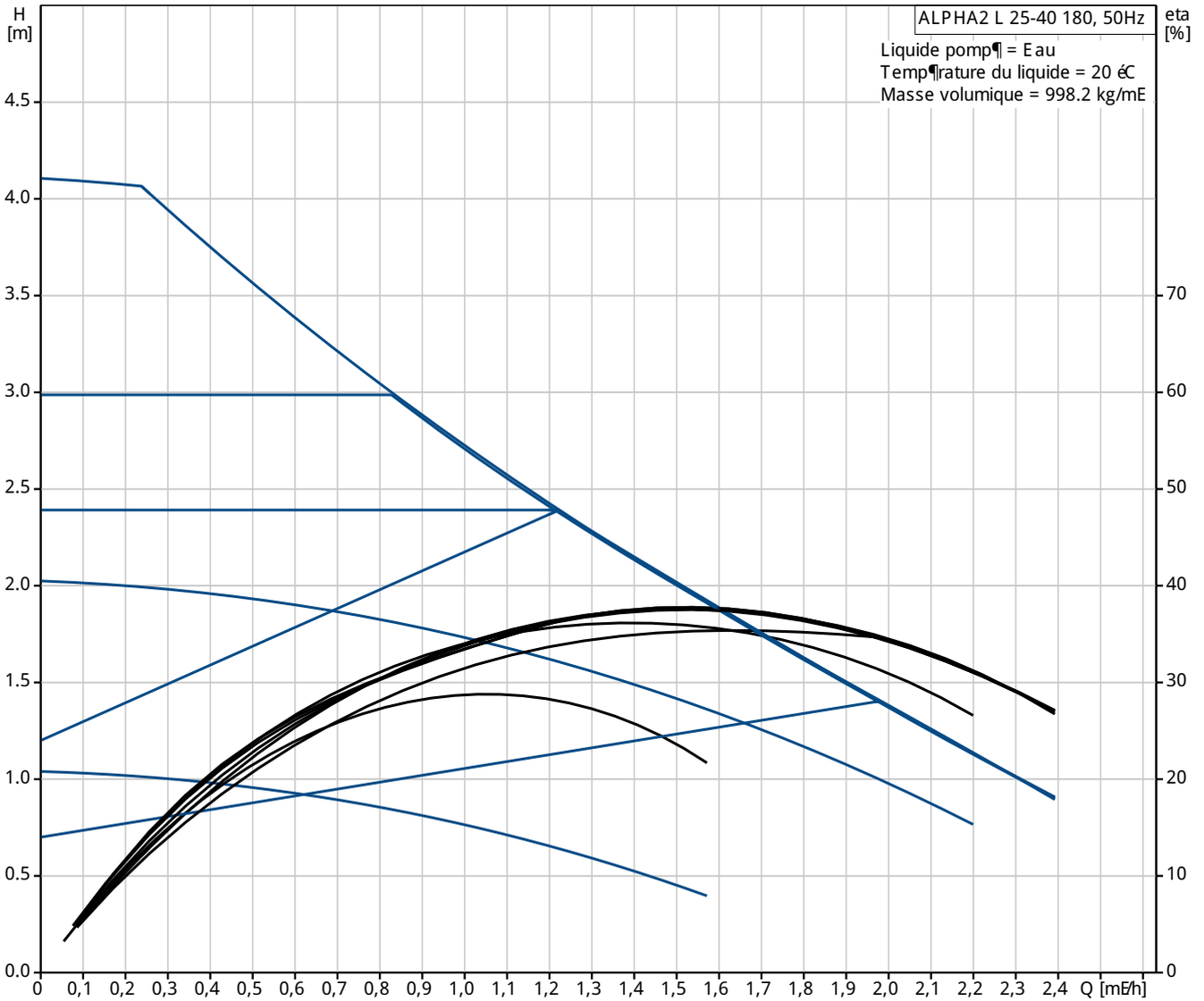
T  phone:

Date:

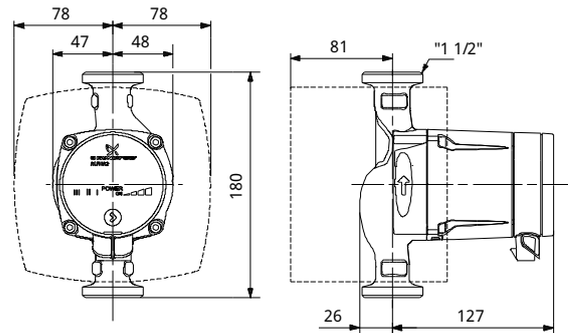
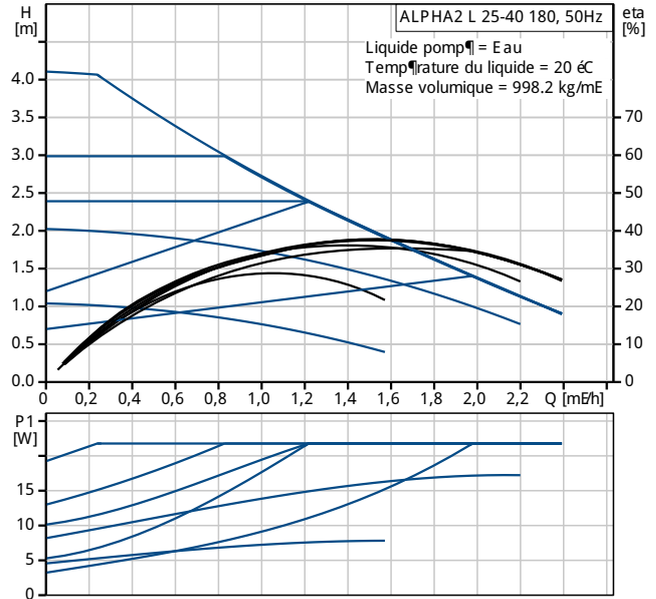
Position	Quantité	Description
		<p>Installation:</p> <p>Plage température ambiante: 0 .. 40 �C</p> <p>Pression maximale de service: 10 bar</p> <p>Raccordement tuyauterie: G 1 1/2</p> <p>Pression par étage: PN 10</p> <p>Entraxe: 180 mm</p> <p>Donnée électrique:</p> <p>Puissance �lec.-P1: 5 .. 22 W</p> <p>Intensité maximum consommée: 0.05 .. 0.19 A</p> <p>Fréquence d'alimentation: 50 Hz</p> <p>Tension nominale: 1 x 230 V</p> <p>Indice de protection (IE C 34-5): IP42</p> <p>Classe d'isolement (IE C 85): F</p>



95047562 ALPHA2 L 25-40 180 50 Hz

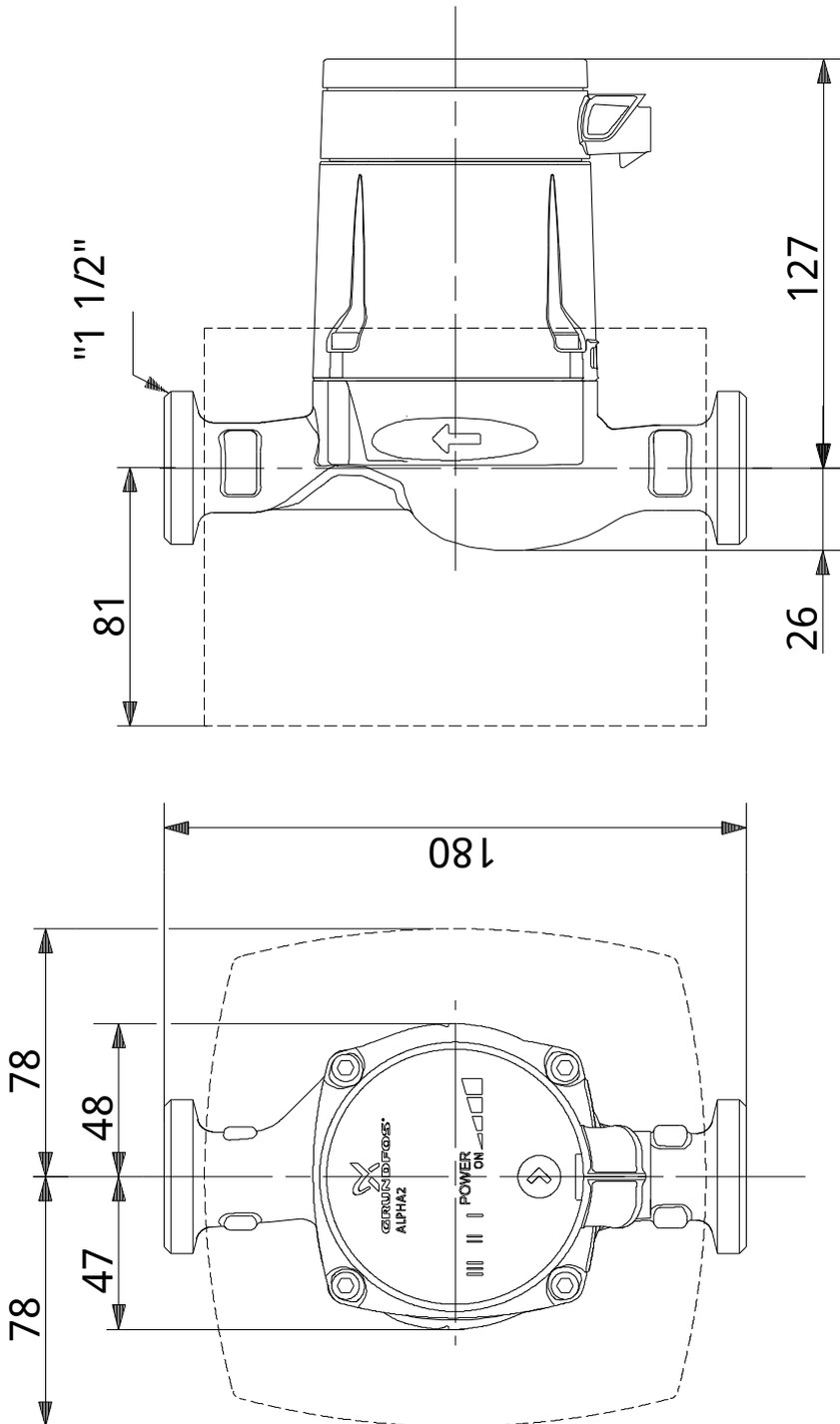


Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	ALPHA2 L 25-40 180
Position:	
Code article:	95047562
Nombre EAN::	5700311668573
Prix:	Sur demande
Technique:	
Pression maxi:	40 dm
Classe TF:	110
Certifications sur la plaque signalétique:	VDE,GS,CE
Matériaux:	
Corps de pompe:	Fonte EN-J L 1020 ASTM A48-25 B
Roue mobile:	Composite, PP
Installation:	
Plage température ambiante:	0 .. 40 �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 �C
Donnée �lectrique:	
Puissance �lec.-P1:	5 .. 22 W
Intensité maximum consommée:	0.05 .. 0.19 A
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	1 x 230 V
Indice de protection (IEC 34-5):	IP42
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Protection moteur:	Aucun(e)
Protection thermique:	E L E C
Commandes:	
Réf �te à bornes:	6H
Autres:	
Energie (E E I):	0.23
Poids net:	2.1 kg
Poids brut:	2.3 kg





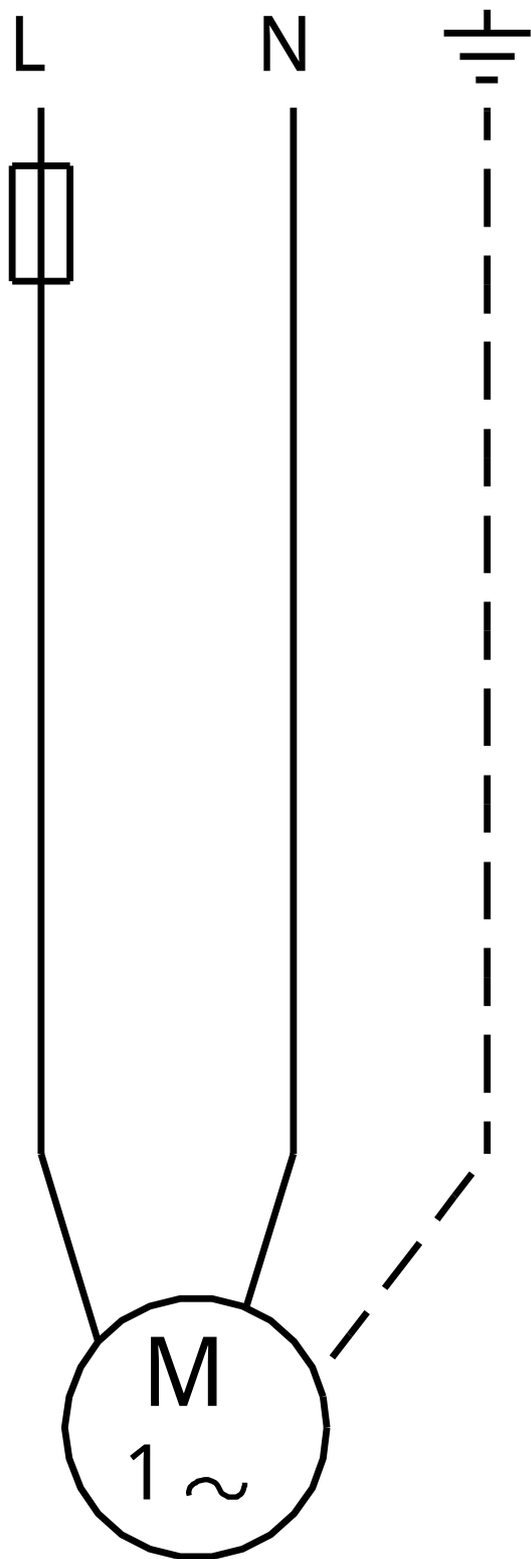
95047562 ALPHA2 L 25-40 180 50 Hz



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.



95047562 ALPHA2 L 25-40 180 50 Hz



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