



Position	Quantité	Description
	1	<p>CONLIFT1</p>  <p>Note ! La photo produit peut différer du produit réel</p> <p>Référence: 97936156</p> <p>Conlift1</p> <p>Applications Le Conlift 1 se prête au pompage de condensats collectés en dessous du niveau des égouts ou bien ne pouvant être évacués par gravité vers le système d'égout ou par l'évacuation du bâtiment.</p> <p>Applications typiques : <ul style="list-style-type: none"> • Chaudières à condensation. Le relevage des condensats peut se faire sur une chaudière d'une puissance max. de 200 kW et une pression allant jusqu'à 5m. • Pour des condensats avec une valeur de PH au dessus de 2.5. • Pour des condensats provenant de systèmes d'air conditionné, systèmes de refroidissement et réfrigération, déshumidificateurs d'air et évaporateurs • Pour des condensats dont la valeur de PH est en dessous de 2.5, utilisez la cuve de relevage de condensats Conlift2 pH+. </p> <p>Caractéristiques <ul style="list-style-type: none"> • Entièrement étanche vis-à-vis des évaporations. • Installation simple et rapide. • Fonctionnement souple et silencieux. • Montage au sol ou mural possible. • Clapet ant-retour pré-assemblé. • Bouton test fonctionnement pompe. • Interrupteur à flotteur niveau haut inclus. • Fonctionnement complètement automatisé. • Connecteurs tuyauteries d'entrée et refoulement inclus. </p> <p>Liquide: Température liquide maximum: 50°C</p> <p>Technique: Tolérance de courbe: ISO 9906:2012 Grade 3B</p> <p>Installation: Asp. pompe: 18-30 Refoulement pompe: 8-10 </p> <p>Données électriques: Puissance absorbée - P1: 75 W Fréquence d'alimentation: 50 Hz Tension nominale: 1 x 230 V Courant nominal: 0.65 A Indice de protection (IEC 34-5): IP24 Classe d'isolement (IEC 85): F Longueur du câble: 1.7 m Type de fiche câble: SCHUKO </p>

GRUNDFOS®



Nom Société:

Créé par:

Téléphone:

Date:

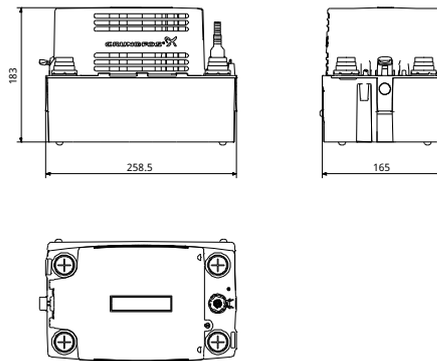
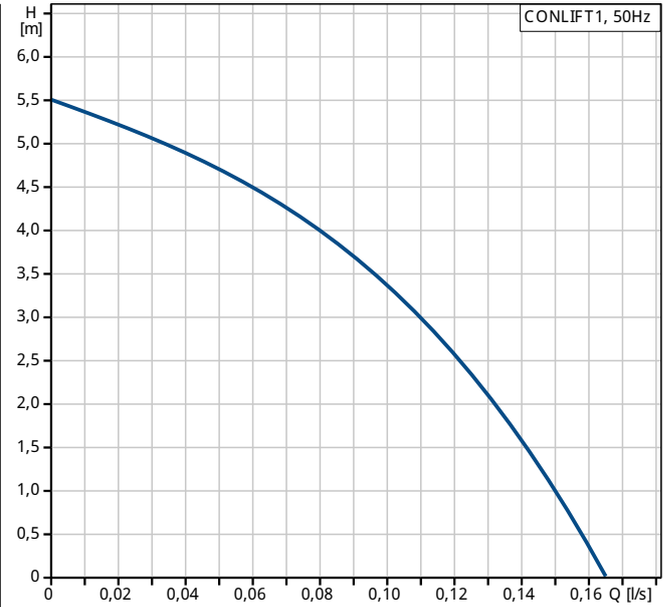
Position	Quantité	Description
		<p>Réervoir: Volume total du (des) réservoir(s): 2.65 l</p> <p>Autres: Poids net: 4.1 kg</p>



97936156 CONLIFT1 50 Hz

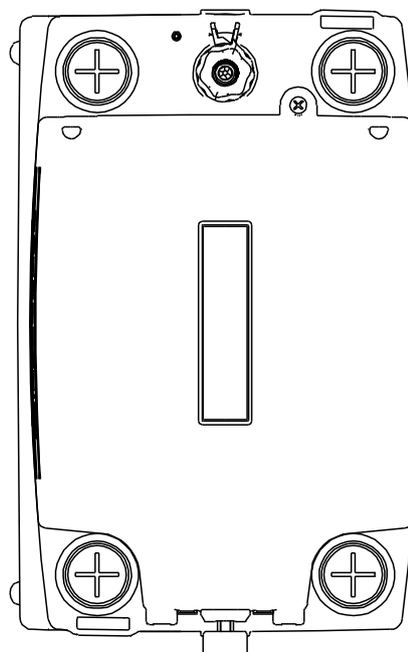
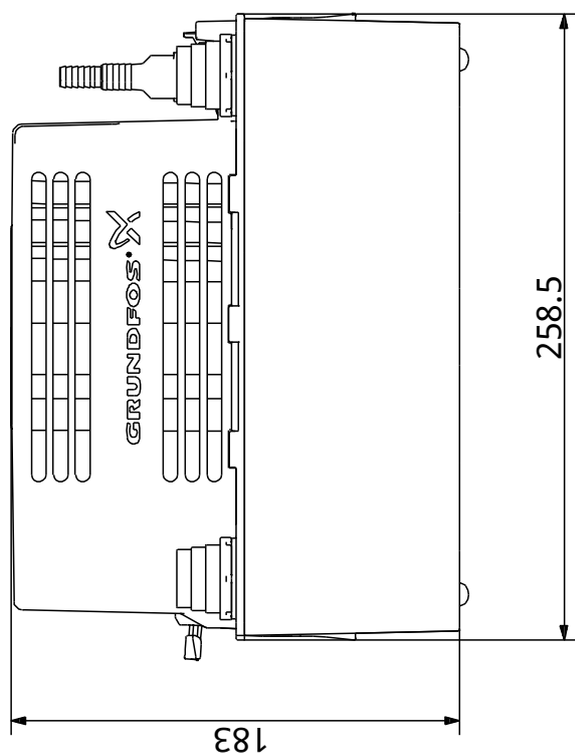
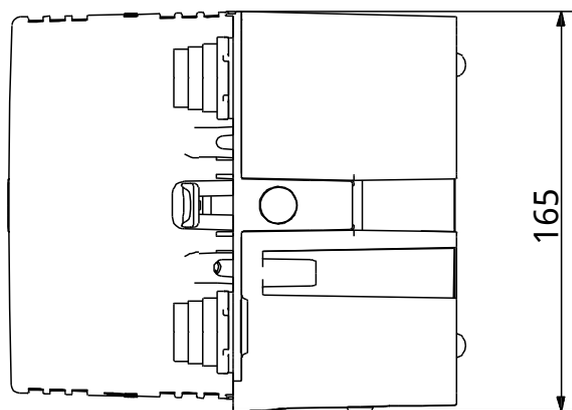


Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	CONLIFT1
Position:	
Code article:	97936156
Nombre EAN::	5710626733828
Prix:	Sur demande
Technique:	
Débit maxi.:	0.167 l/s
Pression maxi:	5.5 m
Tolérance de courbe:	ISO 9906:2012 Grade 3B
Installation:	
Asp. pompe:	18-30
Refoulement pompe:	8-10
Liquide:	
Température liquide maximum:	50 °C
Valeur de PH min.:	2,7
Données électrique:	
Puissance absorbée - P1:	75 W
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	1 x 230 V
Courant nominal:	0.65 A
Indice de protection (IEC 34-5):	IP24
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Longueur du câble:	1.7 m
Type de fiche câble:	SCHUKO
Câble principal:	H05W-F36
Réservoir:	
Volume total du (des) réservoir(s):	2.65 l
Autres:	
Poids net:	4.1 kg





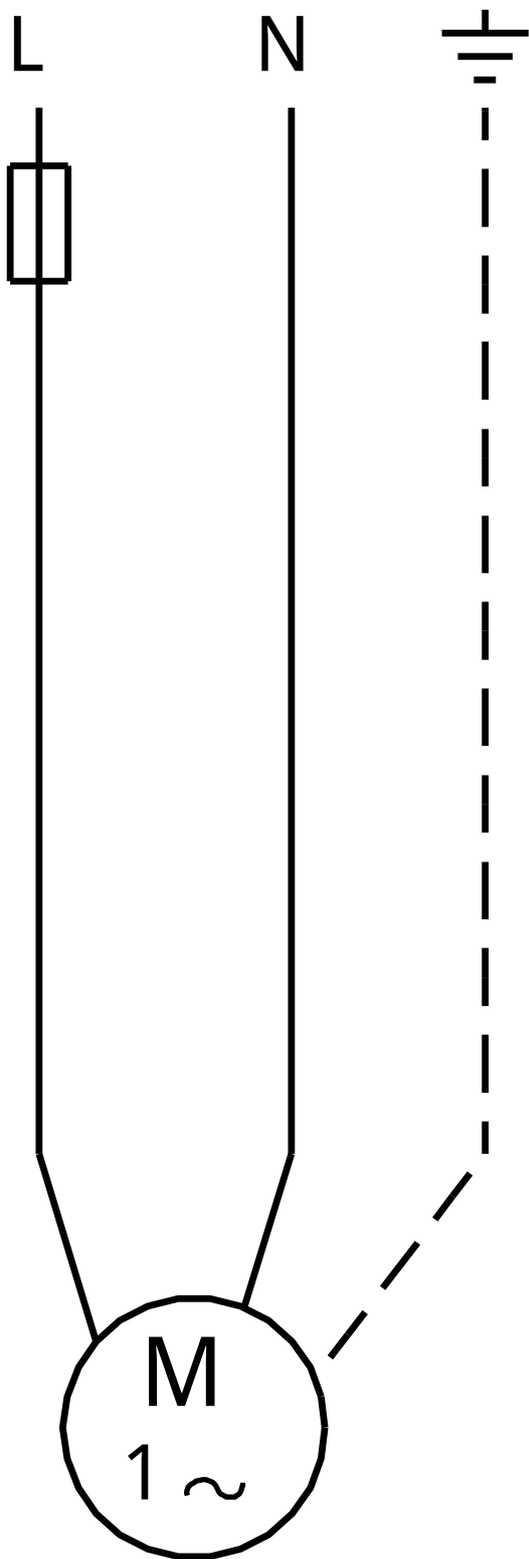
97936156 CONLIFT1 50 Hz



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.



97936156 CONLIFT1 50 Hz



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