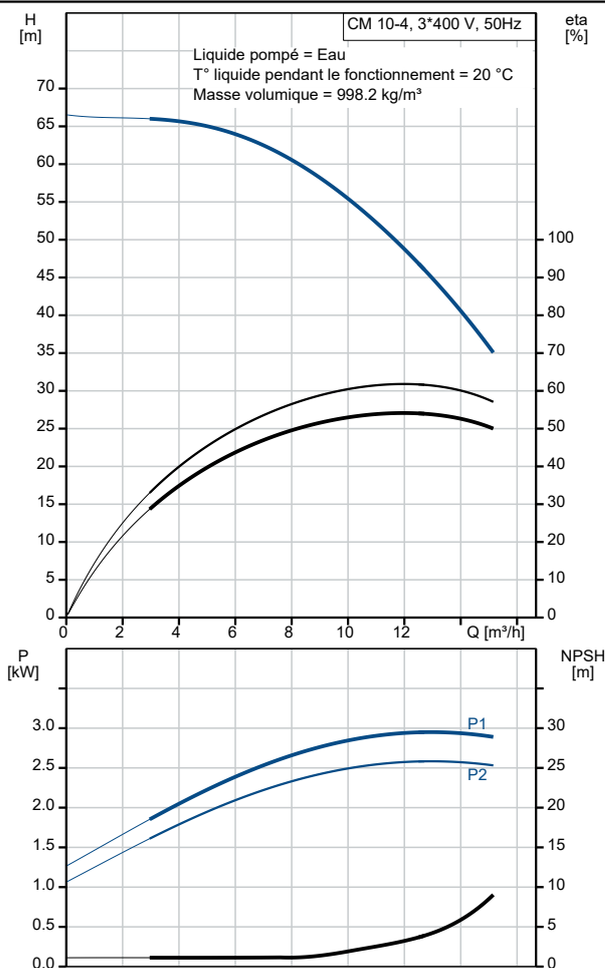


Quantité	Description
	Classe d'efficacité IE: IE3
	Puissance nominale - P2: 3 kW
	Fréquence d'alimentation: 50 Hz
	Compatible 50/60 Hz: N
	Phases: 3
	Tension nominale: 220-240D/380-415Y V
	Facteur de service: 1.00
	Intensité nominale: 11,0-11,0/6,30-6,30 A
	Intensité démarrage: 840-920 %
	Vitesse nominale: 2900-2920 mn-1
	Indice de protection (IEC 34-5): IP55
	Classe d'isolation (CEI 85): F
	Protection moteur intégrée: PTC
	Câble inclus (Oui/Non): N
	Autres:
	Position de la boîte à bornes: 12
	Indice d'efficacité minimale, MEI \geq : 0.7
	Poids net: 37.3 kg
	Poids brut: 39.8 kg

Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	CM 10-4 A-R-A-E-AVBE F-A-A-N
Code article:	98694017
Numéro EAN::	5712600021716
Prix:	
Technique:	
Vitesse de la pompe sur laquelle sont basées les données de la pompe:	2900 mn-1
Débit nominal:	10 m ³ /h
Hauteur nominale:	53.93 m
Roues:	4
Code de la garniture mécanique:	AVBE
Certifications:	CE,EAC
Certifications pour l'eau potable:	ACS,NSF61
Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B
Version pompe:	A
Modèle:	A
Matériaux:	
Corps de pompe:	Fonte
Corps de pompe:	EN-GJL-200
Corps de pompe:	ASTM A48-25A
Roue:	Acier inox.
Roue:	EN 1.4301
Roue:	AISI 304
Code matériau:	A
Code caoutchouc:	E
Installation:	
Plage température ambiante:	-20 .. 55 °C
Pression maximale de service:	10 bar
Pression maximum à la température indiquée:	10 bar / 40 °C
Pression maximum à la température indiquée:	10 bar / 40 °C
Type raccordement:	Rp
Diamètre du raccord d'aspiration:	1 1/2 inch
Diamètre du raccord de refoulement:	1 1/2 inch
Position refoul.:	12
Code raccord:	R
Liquide:	
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	-20 .. 40 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m ³
Donnée électrique:	
Norme moteur:	IEC
Hauteur d'axe:	100LC
Classe d'efficacité IE:	IE3
Puissance nominale - P2:	3 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Compatible 50/60 Hz:	N
Phases:	3
Tension nominale:	220-240D/380-415Y V
Facteur de service:	1.00
Intensité nominale:	11,0-11,0/6,30-6,30 A
Intensité démarrage:	840-920 %
Vitesse nominale:	2900-2920 mn-1
Indice de protection (IEC 34-5):	IP55
Classe d'isolation (CEI 85):	F





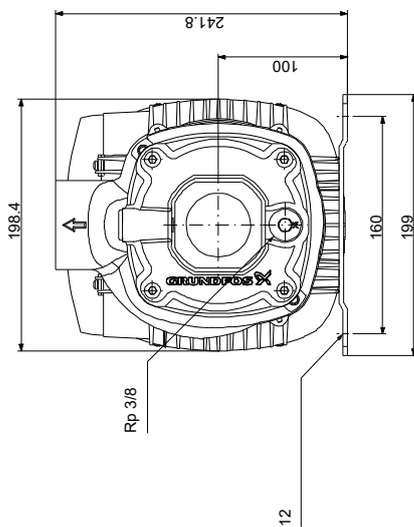
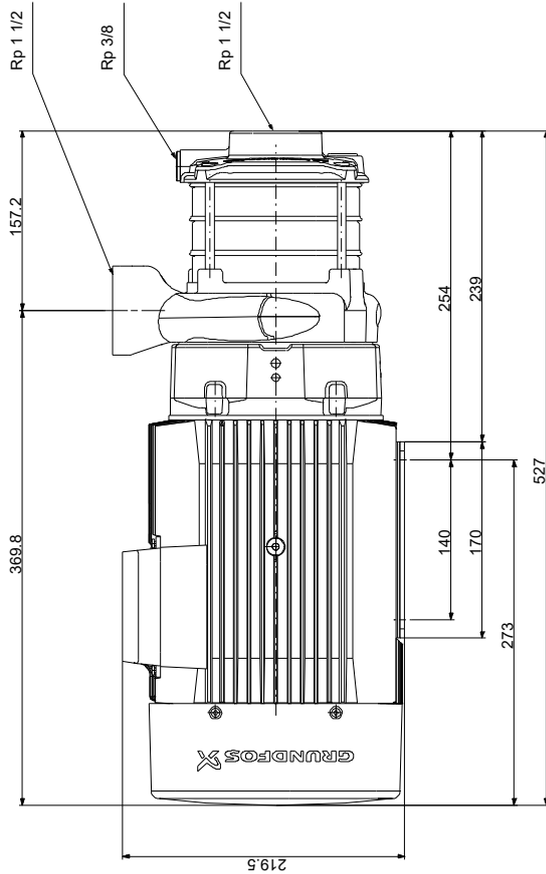
Nom Société:

Créé par:

Téléphone:

Description	Valeur
Protection moteur intégrée:	PTC
Câble inclus (Oui/Non):	N
Commandes:	
Convertisseur de fréquence:	AUCUN
Autres:	
Position de la boîte à bornes:	12
Indice d'efficacité minimale, MEI ≥:	0.7
Poids net:	37.3 kg
Poids brut:	39.8 kg

98694017 CM 10-4 A-R-A-E-AVBE F-A-A-N 50 Hz



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