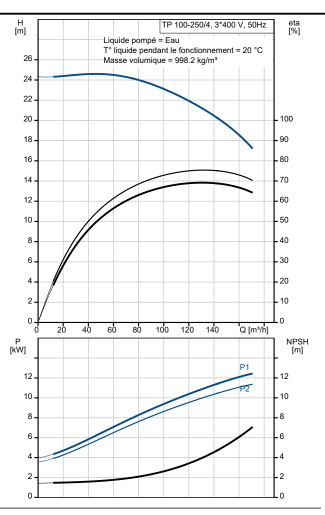
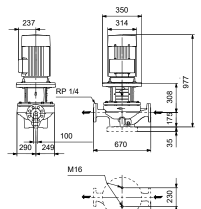
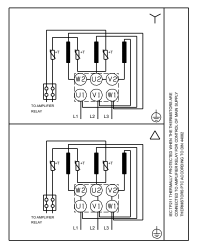
Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	TP 100-250/4 A-F-A-BQQE-NX3
Code article:	96109308
Numéro EAN::	5700396982854
Prix:	
Technique:	
Vitesse de rotation pour les données de la pompe:	1460 mn-1
Débit nominal:	131 m³/h
Hmt nom.:	20.7 m
Hauteur max.:	250 dm
Diamètre réelle de la roue mobile:	270 mm
Code de la garniture mécanique:	BQQE
Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B
Version pompe:	A
Matériaux:	<u> </u>
Corps de pompe:	Fonte
Corps de pompe:	EN-GJL-250
Corps de pompe:	ASTM class 35
Roue:	Fonte
Roue:	EN-GJL-200
Roue:	ASTM class 30
Code matériau:	ASTM class 30
Installation:	^
	-20 55 °C
Plage température ambiante: Pression maximale de service:	-20 55 C
Pression maximum à la température indiquée:	16 bar / 120 °C
Type raccordement:	DIN
Taille du raccordement:	DN 100
Pression nominale pour le raccordement:	PN 16
Entraxe:	670 mm
Taille de la bride du moteur:	FF300
Code raccord:	F
Liquide:	
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	-25 120 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m³
Donnée électrique:	
Type moteur:	SIEMENS
Classe de rendement IE:	IE3
Puissance nominale - P2:	11 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	3 x 380-420D/660-725Y V
Courant nominal:	21,53-19,5/12,4-11,2 A
Intensité démarrage:	680-680 %
Cos phi - facteur de puissance:	0.84
Vitesse nominale:	1475 mn-1
Rendement:	IE3 91,4%
Rendement moteur à pleine charge:	91.4-91.4 %
rtonaomont motoar a piomo onargo:	91.9-91.9 %
Rendement moteur à 3/4 charge:	
	91.4-91.4 %
Rendement moteur à 3/4 charge:	91.4-91.4 %
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge:	
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge: Nombre de pôles:	4
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge: Nombre de pôles: Indice de protection (IEC 34-5):	4 IP55
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge: Nombre de pôles: Indice de protection (IEC 34-5): Classe d'isolement (IEC 85):	4 IP55 F
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge: Nombre de pôles: Indice de protection (IEC 34-5): Classe d'isolement (IEC 85): Protection moteur:	4 IP55 F PTC
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge: Nombre de pôles: Indice de protection (IEC 34-5): Classe d'isolement (IEC 85): Protection moteur: No moteur:	4 IP55 F PTC
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge: Nombre de pôles: Indice de protection (IEC 34-5): Classe d'isolement (IEC 85): Protection moteur: No moteur: Commandes:	4 IP55 F PTC 99032129
Rendement moteur à 3/4 charge: Rendement moteur à 1/2 charge: Nombre de pôles: Indice de protection (IEC 34-5): Classe d'isolement (IEC 85): Protection moteur: No moteur: Commandes: Convertisseur de fréquence:	4 IP55 F PTC 99032129





335



Description	Valeur
Description Poids brut:	278 kg
Volume d'expédition:	0.74 m3
N° VVS danois:	381716250
N° LVI finlandais:	4616124