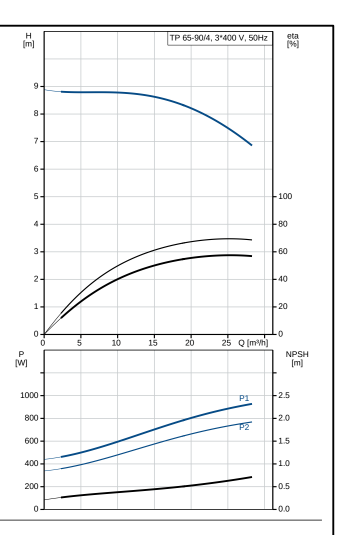
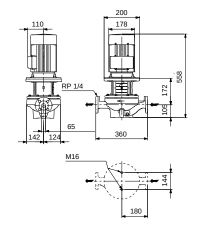
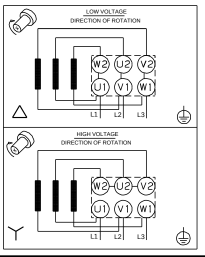
Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	TP 65-90/4
·	A-F-A-BQQE-FX3
Code article:	96087441
Numéro EAN::	5700395314076
Prix:	
Technique: Vitesse de rotation pour les données de	
la pompe:	1400 mn-1
Débit nominal:	25 m³/h
Hmt nom.:	7.31 m
Hauteur max.:	90 dm
Diamètre réelle de la roue mobile:	162 mm
Code de la garniture mécanique:	BQQE
Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B2
Version pompe:	Α
Matériaux:	
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:	Α
Installation:	
Plage température ambiante:	-30 60 °C
Pression maximale de service:	16 bar
Pression maximum à la température indiquée:	16 bar / 120 °C
Type raccordement:	DIN
Taille du raccordement:	DN 65
Pression nominale pour le raccordement:	PN 16
Entraxe:	360 mm
Taille de la bride du moteur:	FF165
Code raccord:	F
Liquide:	_
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	-25 120 °C
Température liquide sélectionnée: Densité:	20 °C
Donnée électrique:	998.2 kg/m³
Type moteur:	90SC
Classe de rendement IE:	IE3
Puissance nominale - P2:	0.75 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	3 x 220-240D/380-415Y V
Courant naminal	2 60/2 10 4
Courant nominal:	3.60/2.10 A
Intensité démarrage:	620-670 %
Cos phi - facteur de puissance: Vitesse nominale:	0.71-0.64 1455-1463 mn-1
Rendement:	IE3 82,5%
Rendement moteur à pleine charge:	82.5 %
Rendement moteur à 3/4 charge:	83.6 %
Rendement moteur à 1/2 charge:	81.1 %
Nombre de pôles:	4
Indice de protection (IEC 34-5):	55 Dust/Jetting
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Protection moteur:	AUCUN
No moteur:	87120313
Commandes:	5. 120010
Convertisseur de fréquence:	AUCUN
Autres:	
Auti 65.	







Description	Valeur	
Poids net:	54.8 kg	
Poids brut:	66 kg	
Volume d'expédition:	0.21 m3	
N° VVS danois:	381714090	
N° LVI finlandais:	4616070	
N° NRF norvégien:	9043567	
	23 13331	