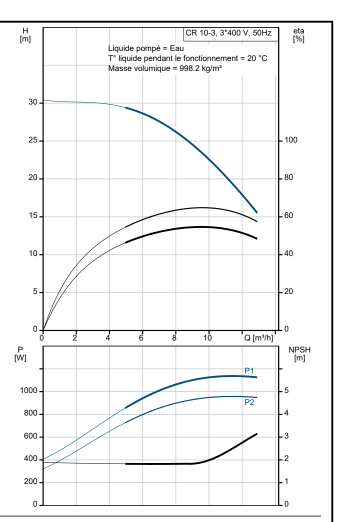
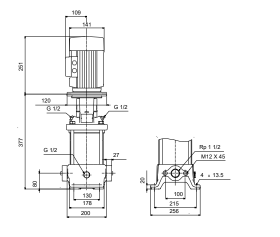
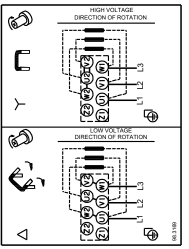
Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	CR 10-3 A-A-A-E-HQQE
Code article:	96500981
Numéro EAN::	5700396212975
Prix:	
Technique:	
Vitesse de rotation pour les données de la pompe:	2853 mn-1
Débit nominal:	10 m³/h
Hmt nom.:	
	23.1 m
Hauteur max.:	30.3 m
Etages:	3
Roues:	3
Nombre de roues à diamètre réduit:	0
Faible NPSH:	N
Orientation de la pompe:	Verticale
Système de garniture mécanique:	Simple
Code de la garniture mécanique:	HQQE
Certifications:	CE,EAC,UKCA
Certifications pour l'eau potable:	WRAS,ACS
Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B
Version pompe:	A
Modèle:	Α
Matériaux:	
Base:	Fonte
Base:	EN 1561 EN-GJL-200
Base:	ASTM A48-25B
Roue:	Acier inox.
Roue:	EN 1.4301
	AISI 304
Roue:	A   S   S   S   S   S   S   S   S   S
Code matériau:	F
Code caoutchouc: Palier:	_
	SIC
Installation:	00.00
Maximum ambient temperature:	60 °C
Pression maximale de service:	16 bar
Pression maximum à la température indiquée:	16 bar / 120 °C
Pression maximum à la température indiquée:	16 bar / -20 °C
Type raccordement:	Oval / Rp
Diamètre du raccord d'aspiration:	1 1/2 inch
Diamètre du raccord de refoulement:	1 1/2 inch
Pression nominale pour le raccordement:	PN 16
Taille de la bride du moteur:	FT100
Code raccord:	Α
Liquide:	
	Fau
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	-20 120 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m³
Donnée électrique:	
Norme moteur:	IEC
Type moteur:	80C
Classe de rendement IE:	IE3
	1.1 kW
Puissance nominale - P2:	
Puissance nominale - P2: Puissance (P2) requise par pompe:	1.1 kW
	1.1 kW 50 Hz
Puissance (P2) requise par pompe:	
Puissance (P2) requise par pompe: Fréquence d'alimentation:	50 Hz 3 x 220-240D/380-415Y
Puissance (P2) requise par pompe: Fréquence d'alimentation: Tension nominale: Courant nominal:	50 Hz 3 x 220-240D/380-415Y V
Puissance (P2) requise par pompe: Fréquence d'alimentation: Tension nominale: Courant nominal: Intensité démarrage:	50 Hz 3 x 220-240D/380-415Y V 4.35/2.50 A 450-500 %
Puissance (P2) requise par pompe: Fréquence d'alimentation: Tension nominale: Courant nominal:	50 Hz 3 x 220-240D/380-415Y V 4.35/2.50 A







Description	Valeur
Rendement:	IE3 82,7%
Rendement moteur à pleine charge:	82.7 %
Rendement moteur à 3/4 charge:	84.6 %
Rendement moteur à 1/2 charge:	85.4 %
Nombre de pôles:	2
Indice de protection (IEC 34-5):	55 Dust/Jetting
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Protection moteur:	AUCUN
No moteur:	85U05105
Commandes:	
Convertisseur de fréquence:	AUCUN
Autres:	
Indice d'efficacité minimale, MEI ≥:	0.70
Poids net:	37 kg
Poids brut:	40 kg
Volume d'expédition:	0.094 m3
N° VVS danois:	385903030
N° NRF norvégien:	9040458