Description	Valeur	H [m]		SQ 2-100
Information générale:			Liquide pompé = Eau T° liquide pendant le fon	otionnoment = 20 °C
Nom produit:	SQ 2-100	140	Masse volumique = 998.	
Code article:	96510202	130		
Numéro EAN::	5700396504247	120		
Prix:	070000004247	120		
Technique:		110		
		100		
Vitesse de rotation pour les données de la pompe:	10700 mn-1			
	O :==3/l=	90 -		
Débit nominal:	2 m³/h	80 -		+
Pression nominale:	108 m	70		
Etages:	6			\ \
Certifications sur la plaque	CE,UL,CUL	60 -		
signalétique du moteur:		50 -		
Tolérance de courbe:	ISO9906:2012 3B	40		
Pompe No:	96080405			
Modèle:	В	30		
Clapet:	pompe avec clapet anti-retour	20		
	intégré	10		
Matériaux:		/		
Pompe:	Polyamide / Acier inoxydable	0 1	5 1,0 1,5 2,0	2,5 3,0 Q [m³/h]
Pompe:	DIN WNr. 1.4301		1,0 1,0 2,0	2,0 0,0 4 [/]
Pompe:	AISI 304	P2 [W]		
Roue mobile:	Polyamide			
	Acier inoxydable	1200 -		
Moteur:	DIN WNr. 1.4301	1000		+ + + +
	AISI 304	900		
Moteur: Installation:	AIOI 304	800		
	D 4444	600		
Refoulement pompe:	Rp1 1/4	400		
Diamètre minimum du forage:	76 mm			
Liquide:		200		
Liquide pompé:	Eau	, ₀上		
Maximum liquid temperature:	35 °C			
T° max. liquide à 0,15 m/sec:	35 °C	74		
Température liquide sélectionnée:	20 °C	-		
Densité:	998.2 kg/m³			
Donnée électrique:	-	T 🗐		
Type moteur:	MS3			
Puissance absorbée - P1:	2.32 kW	xxx		
Puissance nominale - P2:	1.55 kW			
Puissance P3:	1.35 kW			
Fréquence d'alimentation:	50 / 60 Hz	861		
Tension nominale:	1 x 200-240 V	"		
Courant nominal:	11.2 A			
Facteur de puissance:	1.00			
Vitesse nominale:	10700 mn-1			
Méthode de démarrage:	direct			
ndice de protection (IEC 34-5):	IP68			
Classe d'isolement (IEC 85):	F	<u> </u>		
Protection moteur:	0			
Protection thermique:	interne	L N	ㅗ	
Longueur du câble:	1.5 m	_ ''	ī	
No moteur:	96160852	Th I	I	
	00100002	Ч	1	
Commandes:			ļ.	
CU 300/CU 301:	aucune communication possible		 	
Autres:			<u> </u>	
Poids net:	6.2 kg		!	
Polas net.	6.6 kg		!	
Poids het. Poids brut:			<u> </u>	
	0.01 m3		1	
Poids brut: Colisage:	0.01 m3 EU/S-AMREG/APREG		!	
Poids brut: Colisage: Région de vente:	EU/S-AMREG/APREG		į	
Poids brut: Colisage: Région de vente: N° VVS danois:	EU/S-AMREG/APREG 388432500		<u> </u>	
Poids brut: Colisage: Région de vente:	EU/S-AMREG/APREG	M	,	