Description	Valeur	H [m]	SP 5A-17, 1*230 V, 50Hz	eta [%]
Information générale:			Liquide pompé = Eau T° liquide pendant le fonctionnement = 20 °C	
Nom produit:	SP 5A-17		Masse volumique = 998.2 kg/m³	
Code article:	05002B17			
Numéro EAN::	5700391118739	110		
Prix:	0700001110700	100		100
Technique:				
		90		90
Vitesse de rotation pour les données de la pompe:	2900 mn-1	80		80
Débit nominal:	5 m³/h			Γ
Pression nominale:	70 m	70		70
		60 -		60
Etages:	17			
Roue mobile réduite:	NONE	50		- 50
Garniture mécanique pour moteur:	LIPSEAL	40		40
Certifications sur la plaque signalétique:	CE,EAC	~] /		Γ
Tolérance de courbe:	ISO9906:2012 3B	30		30
Modèle:	A	20		20
Clapet:	YES	201//		T
Version moteur:	T40	10 -		10
Spécifications du bout d'arbre:	CANNELÉ	0		\int_{0}
Matériaux:		0 0,5	1,5 2,5 3,5 4,5 5,5 Q [m³/h]	
Pompe:	Stainless steel	P [kW]		7
Pompe:	EN 1.4301	2,5 -		
Pompe:	AISI 304	2,5	P1	
Roue:	Acier inox.	2,0		
Roue:	EN 1.4301			
Roue:	AISI 304	1,5		
			P2	
Moteur:	Acier inoxydable	1,0		-
Moteur:	DIN WNr. 1.4301			
Moteur:	AISI 304	0,5		
Installation:				
Refoulement pompe:	Rp1 1/2	0 📙		_
Diamètre moteur:	4 inch	101		
Liquide:				
Liquide pompé:	Eau	R	p1 1/2	
Maximum liquid temperature:	40 °C	1 11	<u> </u>	
T° max. liquide à 0,15 m/sec:	40 °C			
Température liquide sélectionnée:	20 °C			
Densité:	998.2 kg/m³			
Donnée électrique:		510.2		
Type moteur:	MS402			
Type de moteur monophasé:	CSCR		<u>4</u>	
Applic. moteur:	GRUNDFOS		6	
Puissance nominale - P2:	1.5 kW			
Puissance (P2) requise par pompe:	1.5 kW			
Fréquence d'alimentation:	50 Hz	g		
Tension nominale:	1 x 230 V	95		
Courant nominal:	10.2 A			
Intensité démarrage:	460 %		<u> </u>	
Cos phi - facteur de puissance:	0.98			
Vitesse nominale:	2860 mn-1	Grey	1 L	─ L1
Méthode de démarrage:	direct	Brown	2 N.	N
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68	M	2 N	N
Classe d'isolement (IEC 85):	В	1~ Black	3 SA-SPM 3	
Protection moteur:	AUCUN	Yellow/	/green	
Protection thermique:	externe		⊕ -	PE
Capteur de température intégré:	non			
No moteur:	79213106			
Enroulements:	Enamelled			
Autres:	LIMITORION			
	0.50			
Indice de rendement minimum, MEI ≥:				
Status ErP:	EuP Standalone/Prod.			
Poids net:	16.5 kg			
Poids brut:	18.3 kg			

Description	Valeur
Description Colisage:	16.3 m3