Description	Valeur	H [m]	ALPHA3 15-60 130 eta [%]
Information générale:			Liquide pompé = Eau T° liquide pendant le fonctionnement = 60 °C
Nom produit:	ALPHA3 15-60 130	6.5	Masse volumique = 983.2 kg/m³
Code article:	99371950	6.0	
Numéro EAN::	5713828026538		
Prix:		5.5 -	
Technique:		5.0	
Pression maxi:	60 dm		
Classe TF:	110	4.5	90
Certifications sur la plaque		4.0	-80
signalétique:	VDE,CE,EAC	3.5 -	70
Modèle:	В	3.0 -	-60
Matériaux:		3.0 -	00
Corps de pompe:	Fonte	2.5	-50
Corps de pompe:	EN-GJL-150	2.0	40
Corps de pompe:	ASTM A48-150B		
Roue mobile:	PES 30%GF	1.5	30
Installation:	1 20 30 7001	1.0	20
	0 40 °C		10
Plage température ambiante:		0.5 -	10
Pression maximale de service:	10 bar	0.0	05 40 45 00 05 00 05 00
Raccordement tuyauterie:	G 1	0 	0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0 Q [m³/h]
Pression par étage:	PN 10	P1 - [W]	
Entraxe:	130 mm	+	
Liquide:		30 -	
Liquide pompé:	Eau	25 _	
Plage température liquide:	2 110 °C		
Température liquide sélectionnée:	60 °C	20 - 15 -	
Densité:	983.2 kg/m³		
Donnée électrique:	J	10 -	
Puissance élecP1:	3 34 W		
Fréquence d'alimentation:	50 / 60 Hz		
Tension nominale:	1 x 230 V		
		54	54
Intensité maximum consommée:	0.04 0.32 A	4	4 44 47
Indice de protection (IEC 34-5):	X4D		G1
Classe d'isolement (IEC 85):	F		
Protection moteur:	AUCUN	— I/	P
Protection thermique:	ELEC		
Commandes:	LLLO		-
	basculement automatique en	— <u> </u>	
Nuit automatique:	régime de nuit		
Réf boite à bornes:	6H		
Autres:			
Energie (EEI):	0.17		
Poids net:	1.73 kg		
Poids brut:	1.89 kg		36 104
Colisage:	0.004 m3		
N° VVS danois:	380474060		
N° RSK suédois:	5758787		
N° NRF norvégien:	9043174		
Transfer of the second	3043174	ф	N ÷
		(.	M /