Description	Valeur	H [m] ALPHA3 25-40 180	eta [%]
Information générale:	Valeui	Liquide pompé = Eau	
Nom produit:	ALPHA3 25-40 180	4.5 - T° liquide pendant le fonctionnement = 60 °C Masse volumique = 983.2 kg/m³	- 90
Code article:	99371956		
		4.0	- 80
Numéro EAN::	5713828026606		
Prix:		3.5	- 70
Technique:			
Pression maxi:	40 dm	3.0	- 60
Classe TF:	110		
Certifications sur la plaque signalétique:	VDE,CE,EAC	2.5	- 50
Modèle:	В		40
Matériaux:		2.0	- 40
Corps de pompe:	Fonte		
Corps de pompe:	EN-GJL-150	1.5 -	- 30
Corps de pompe:	ASTM A48-150B		
Roue mobile:	PES 30%GF	1.0	- 20
Installation:	1 23 30 7001		
	0.40.00	0.5	- 10
Plage température ambiante:	0 40 °C		
Pression maximale de service:	10 bar	0.0	Lo
Raccordement tuyauterie:	G 1 1/2	0 0,2 0,6 1,0 1,4 1,8 2,2 Q [m³/h]	1
Pression par étage:	PN 10	P1 [W]	
Entraxe:	180 mm	18	
Liquide:		16	
Liquide pompé:	Eau	14	
Plage température liquide:	2 110 °C	12	
Température liquide sélectionnée:	60 °C	10-	
Densité:	983.2 kg/m³	8	
Donnée électrique:	500.2 kg/m	6	
Puissance élecP1:	3 18 W	4-	
	50 / 60 Hz	2	
Fréquence d'alimentation:		0 1	ı
Tension nominale:	1 x 230 V	54 54	
Intensité maximum consommée:	0.04 0.18 A	44 44 47 G11/2	
Indice de protection (IEC 34-5):	X4D		
Classe d'isolement (IEC 85):	F	(
Protection moteur:	AUCUN		
Protection thermique:	ELEC		
Commandes:			
Nuit automatique:	basculement automatique en régime de nuit		5
Réf boite à bornes:	6H		
Autres:			4
Energie (EEI):	0.15	- `- <u></u> -' \	
Poids net:	1.98 kg		
Poids brut:	2.14 kg	36 104	
Colisage:	0.004 m3	_	•
N° VVS danois:			
	380474240		
N° RSK suédois:	5758792		
N° LVI finlandais:	4615320	L N ÷	
N° NRF norvégien:	9043179	M	