Description	Valeur	H [m] TPE3 50-200, 3*460 V eta [%]
Information générale:	Tulou!	Liquide pompé = Eau
Nom produit:	TPE3 50-200	T° liquide pendant le fonctionnement = 20 °C Masse volumique = 998.2 kg/m³
Nom produit.	S-A-F-A-BQQE-HDC	20
Code article:	99272218	18
Numéro EAN::	5713826360276	
Prix:		16 90 %
Technique:		
Vitesse de rotation pour les données	4800 mn-1	14 -
de la pompe:		12
Débit nominal:	29.2 m³/h	12-
Hmt nom.:	15 m	10 - 70 %
Hauteur max.:	200 dm	
Diamètre réelle de la roue mobile:	74 mm	8 60 %
Code de la garniture mécanique:	BQQE	6-60
Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B2	0 50 %
Version pompe:	A	4
Matériaux:		
Corps de pompe:	Fonte	2-20
Corps de pompe:	EN-GJL-250	7/0
Corps de pompe:	ASTM class 35	0 10 20 30 40 Q [m³/h]
Roue:	Composite	P NPSH
Roue:	PES+30% GF	[kW] [m]
Code matériau:	A	2.0
Installation:	, ,	P1 (moteur+convertisseur fréq.)
Plage température ambiante:	-20 50 °C	1.5
Pression maximale de service:	10 bar	P2
		1.0
Pression maximum à la température indiquée:	10 bar / 120 °C	
Type raccordement:	DIN	0.5
Taille du raccordement:	DN 50	
Pression nominale pour le raccordement:	PN 6/10	0.0
Entraxe:	280 mm	158
Taille de la bride du moteur:	56C	
Code raccord:	F	
Liquide:		
Liquide pompé:	Eau	- S
Plage température liquide:	-25 120 °C	
Température liquide sélectionnée:	20 °C	
Densité:	998.2 kg/m³	
Donnée électrique:		φ 50 165 280
Type moteur:	90SB	75 91 280
Classe de rendement IE:	IE5	
Puissance nominale - P2:	1.5 kW	*
Fréquence d'alimentation:	50 / 60 Hz	2
Tension nominale:	3 x 380-500 V	4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Courant nominal:	3.05-2.50 A	
Cos phi - facteur de puissance:	0.90-0.83	
Vitesse nominale:	480-5900 mn-1	
Rendement:	89.1%	
Rendement moteur à pleine charge:	89.1 %	
Indice de protection (IEC 34-5):	IP55	
Classe d'isolement (IEC 85):	F	
Protection moteur:	ELEC	
No moteur:		
Commandes:	99138037	40° 60
	LIMI200 Onembi	10 00002 10 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
Armoire de commande:	HMI300 - Graphique	
Module fonction:	FM300 - Avancé	1 00 21 44%
Convertisseur de fréquence:	Intégré	All Max All All Max All
Autres:	0.70	AV TO THE PARTY OF
Indice d'efficacité minimale, MEI ≥:	0.70	A GORDINA A T GORDINA Y
Lloide noti	28.2 kg	B GONDAN B
Poids net:		
Poids brut:	35.4 kg	# 3av
	35.4 kg 0.1 m3 98484784	1 30 30 Y 1 3

Description N° VVS danois:	Valeur
N° VVS danois:	381622200
N° LVI finlandais:	4616260
N° NRF norvégien:	9043437