Description	Valeur	H SEG.40.40.E.2.50B, 3*400 V, 50Hz eta [%]
Information générale:		•
Nom produit:	SEG.40.40.E.2.50B	
Code article:	96878520	50
Numéro EAN::	5700312551331	45
Prix:		40
Technique:		40
Maximum flow:	4.75 l/s	
Débit maxi.:	4.75 l/s	35
Pression maxi:	45.7 m	30 - 60
Type de roue mobile:	BROYEUR	
Garniture primaire:	SIC/SIC	25
Garniture secondaire:	CARBON/CERAMICS	2040
Tolérance de courbe:	ISO9906:2012 3B2	20-
Matériaux:		15 - 30
Corps de pompe:	Fonte	
Corps de pompe:	EN-GJL-200	10
Roue mobile:	Fonte	
Roue mobile:	EN-GJL-200	5 10
Installation:		
Maximum ambient temperature:	40 °C	0 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0 3,5 4,0 4,5 Q[\(\vert \)\(\vert \)\(\vert \)\(\vert \)
•		P [kW]
Pression maximale de service:	6 bar	- I P1
Bride standard:	DIN	5-
Raccordement tuyauterie:	DN40/50	
Refoulement pompe:	DN 40	4- P2-
Pression par étage:	PN 10	
Profondeur maximum d'installation:	10 m	3
Inst. immergée/surface:	SUBMERGED	2
Pied d'assise:	96076063	- ']
Liquide:		- 1
Plage température liquide:	0 40 °C	
Densité:	998.2 kg/m³	0
Donnée électrique:	-	433
Puissance absorbée - P1:	5.2 kW	433
Puissance nominale - P2:	4 kW	3(4*-1*
Fréquence d'alimentation:	50 Hz	
Tension nominale:	3 x 400-415 V	
Tolérance tension:	+6/-10 %	
Nbre max. de démarrages par heure:	30	Rp 1 1/2 90
Courant nominal:	8.2/8.2 A	
Intensité démarrage:	43 A	
Courant à vide:	3.5 A	
Cos phi - Facteur de puissance:	0.92	
Cos phi - Facteur de puisance à 3/4 de	0.89	-
charge:	0.00	H
Cos phi - Facteur de puissance à 1/2 charge:	0.81	
Vitesse nominale:	2830 mn-1	
Moment d'inertie:	0.01 kg m²	531
Rendement moteur à pleine charge:	82 %	- <u>- </u>
Rendement moteur à 3/4 charge:	82 %	
		PE
Rendement moteur à 1/2 charge:	80 %	⊕ L1 L2 L3
Nombre de pôles:	2	
Méthode de démarrage:	direct	2A 230 Vac
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68	1 1 1 27,200 ,400
Classe d'isolement (IEC 85):	F	⊕ j° 1j° 2j° 3j° 4j° 5j° 6j°
Anti-déflagrant:	Non	
Protection moteur:	Ipsotherme	
Protection thermique:	interne	-
Longueur du câble:	10 m	- 🛓
Type câble:	LYNIFLEX	-
Type de fiche câble:	NO PLUG	-
Commandes:		
Coffret de commande: I/O supplémentaire:	non inclus	COM