

Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	RCME CME5-4
Code article:	98661727
Numéro EAN::	5711499132077
Prix:	
Technique:	
Vitesse de rotation pour les données de la pompe:	3480 mn-1
Débit nominal:	4.7 m³/h
Pression nominale:	30.7 m
Maximum head:	37.3 m
Pression maxi:	37.3 m
Etages:	4
Roues mobiles:	4
Garniture primaire:	AQQE
Certifications sur la plaque signalétique:	CE
Tolérance de courbe:	ISO9906:2012 3B
Modèle:	D
Matériaux:	
Pompe:	1.4301
Pompe:	AISI AISI 304
Roue mobile:	Acier inoxydable
Roue mobile:	DIN W.-Nr. 1.4301
Roue mobile:	AISI AISI 304
Installation:	
Maximum ambient temperature:	40 °C
Pression système:	6 bar
Pression maximale de service:	5 bar
Asp. pompe:	1 1/2"
Refoulement pompe:	1 1/4"
Profondeur maximum d'installation:	20 m
Inst. immergée/surface:	D
Installé sur:	Mural
Liquide:	
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	3 .. 40 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m³
Donnée électrique:	
Puissance nominale - P2:	2 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	3 x 380-415 V
Tolérance tension:	+10/-10 %
Nbre max. de démarrages par heure:	30
Vitesse nominale:	360-4000 mn-1
Indice de protection (IEC 34-5):	IP54
Longueur du câble:	4 m
Type de fiche câble:	N
Commandes:	
Type de coffret:	CU372
Contacteur débitmétrique:	N
Interrupteur de niveau:	N
Type de capteur:	FLOW SENSOR 10-200
Réservoir:	
Volume total du (des) réservoir(s):	108 l
Autres:	
Poids net:	138 kg
Poids brut:	169 kg
Colisage:	1.22 m3
Fichier configuration No:	98627749

