

Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	SQF 1.2-3 N
Code article:	96834839
Numéro EAN::	5700311531655
Prix:	
Technique:	
Etages:	3
Certifications sur la plaque signalétique du moteur:	CE,RCM,EAC
Certifications sur la plaque signalétique de la pompe:	CE,EAC
Pompe No:	96834836
Clapet:	pompe avec clapet anti-retour intégré
Zinc Anodes:	NON
Matériaux:	
Pompe:	Acier inoxydable
Pompe:	DIN W.-Nr. 1.4401
Pompe:	AISI 316
Roue mobile:	Acier inoxydable
Roue mobile:	DIN W.-Nr. 1.4401
Roue mobile:	AISI 316
Rotor:	Acier inoxydable
Rotor:	DIN W.-Nr. 1.4401
Rotor:	AISI 316
Stator:	Acier inoxydable / EPDM
Stator:	DIN W.-Nr. 1.4401
Stator:	AISI 316
Installation:	
Pression ambiante maximum:	15 bar
Refoulement pompe:	Rp 1 1/4
Diamètre minimum du forage:	76 mm
Liquide:	
Liquide pompé:	Eau
Maximum liquid temperature:	40 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m ³
Donnée électrique:	
Type moteur:	MSF3N
Puissance absorbée - P1:	1.4 kW
Tension nominale AC:	1 x 90-240 V
Tension nominale DC:	30-300 V
Courant nominal:	8.4 A
Facteur de puissance:	1.0
Vitesse nominale:	3600 mn-1
Méthode de démarrage:	direct
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Protection moteur:	O
Protection thermique:	interne
Longueur du câble:	2 m
No moteur:	96275337
Udc:	300 V
Udc:	30 V
Autres:	
Indice de rendement minimum, MEI ≥:	---
Poids net:	8.2 kg
Poids brut:	10 kg
Colisage:	0.024 m ³
Région de vente:	Europe/South America/Japan/Australia

