

Description	Valeur
<b>Information générale:</b>	
Nom produit:	SP 46-24
Code article:	15A20324
Numéro EAN::	5700394421324
Prix:	
<b>Technique:</b>	
Vitesse de rotation pour les données de la pompe:	2900 mn-1
Débit nominal:	46 m³/h
Pression nominale:	211 m
Etages:	24
Roue mobile réduite:	NONE
Garniture mécanique pour moteur:	SIC/SIC
Certifications sur la plaque signalétique:	CE
Tolérance de courbe:	ISO9906:2012 3B
Modèle:	B
Clapet:	YES
Version moteur:	T30
<b>Matériaux:</b>	
Pompe:	Stainless steel
Pompe:	EN 1.4301
Pompe:	AISI 304
Roue:	Acier inox.
Roue:	EN 1.4301
Roue:	AISI 304
Moteur:	Fonte
Moteur:	DIN W.-Nr. 0.6025
Moteur:	ASTM 35-40
<b>Installation:</b>	
Refoulement pompe:	RP3
Diamètre moteur:	6 inch
<b>Liquide:</b>	
Liquide pompé:	Eau
Maximum liquid temperature:	30 °C
T maxi liquide à 0.5 m/sec:	30 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m³
<b>Donnée électrique:</b>	
Type moteur:	MMS6
Applic. moteur:	GRUNDFOS
Puissance nominale - P2:	37 kW
Puissance (P2) requise par pompe:	37 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	3 x 380-400-415 V
Facteur de service:	1.00
Courant nominal:	86.0-84.5-85.0 A
Intensité démarrage:	470-505-520 %
Cos phi - facteur de puissance:	0.84-0.81-0.78
Vitesse nominale:	2840-2860-2870 mn-1
Méthode de démarrage:	direct
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68
Protection moteur:	AUCUN
Protection thermique:	externe
No moteur:	96879396
Enroulements:	PVC
<b>Autres:</b>	
Indice de rendement minimum, MEI ≥:	0.40
Status ErP:	EuP Standalone/Prod.
Poids net:	183 kg
Poids brut:	238 kg
Colisage:	0.496 m3

