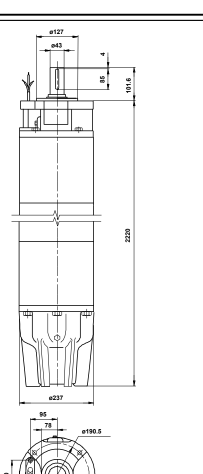
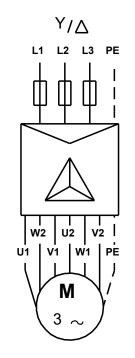
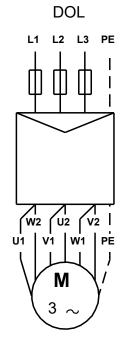
Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	MMS 10000
Code article:	96457303
Numéro EAN::	5700394457613
Prix:	
Technique:	
Garniture mécanique pour moteur:	SIC/SIC
Version moteur:	T40
Matériaux:	
Moteur:	Fonte
Moteur:	DIN WNr. 0.6025
Moteur:	ASTM 35-40
Installation:	
Diamètre moteur:	10 inch
Liquide:	
T° max. liquide à 0,15 m/sec:	35 °C
T maxi liquide à 0.5 m/sec:	40 °C
Donnée électrique:	
Type moteur:	MMS10000
Puissance nominale - P2:	170 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	3 x 380-400-415 V
Tolérance tension:	+6/-10 %
Courant nominal:	365-365-375 A
Intensité démarrage:	570-600-600 %
Cos phi - facteur de puissance:	0.85-0.81-0.77
Vitesse nominale:	2910-2920-2930 mn-1
Couple nominal pleine charge:	555 Nm
Couple maximum:	180-200-220 %
Couple de démarrage:	280-310-320 %
Moment d'inertie:	0.2039 kg m²
Charge axiale maxi:	5000 kg
Rendement moteur à pleine charge:	87 %
Rendement moteur à 3/4 charge:	86 %
Rendement moteur à 1/2 charge:	84 %
Méthode de démarrage:	étoile/triangle
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68
Protection moteur:	AUCUN
Protection thermique:	externe
Capteur de température intégré:	non
Résistance enroulement:	0.041 ohm
Enroulements:	PE2/PA
Autres:	
Poids net:	540 kg
Colisage:	0.564 m3







U1, W2	Brown
V1, U2	Black
W1, V2	Grey