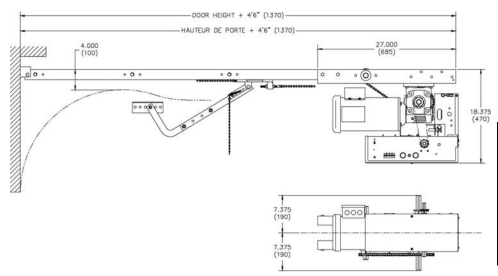
MG I modè	le	tête motrice à usage intensif industriel				
Client:						
Projet:						
Architecte/Ingénieur:						
Entrepreneur:						
Date:	Date:	Sheet of				

Dessin d'atelier



Gamme d'opérateurs et courants consommés								
×	Voltage - Phase							
Chevaux Vapeur	115 V – 1 Ph	230 V – 1 Ph	208 / 230 V – 3 Ph	460 V – 3 Ph	575 V – 3 Ph			
1/2	9.0	4.5	2.2	1.1	-			
3/4	11.2	5.6	3.2	1.5	1.2			
1	13.6	6.8	3.7	1.7	1.4			
1 1/2	19.6*	9.8	5.3	2.5	2.0			

^{*} CCE non-disponible

• Caractéristiques à commander

Quantité:	Code d'opérateur:						
CV:	Ampères:	Tension:	Phase:	Fréq.:			
Type de circuit de commande: (encerclez un) Contacteur ou CCE							
Type de porte:		Largeur:	Hauteur:	Élévation:			
Fournir 3-k	outons-poussoirs en enceinte NEMA		par opérateur				

Fournissez l'équipement auxiliaire et supplémentaire indiqué ci-dessous: Un par opérateur sauf si indiqué autrement.

• Notes:

- 1. Pour plus amples informations sur le modèle MGT, veuillez consulter la fiche technique
- 2. Veuillez consulter le dessin électrique n°

