



LES PHOTOS ET LES DESSINS ENVOYÉS PAR COURRIEL SONT TRÈS UTILES !

sales@mecoseal.com • www.mecoseal.com

COORDONNÉES

Soumis par: _____ Date : _____

Nom de l'entreprise: _____

Adresse de la rue: _____

Ville: _____ Province: _____ Code postal et pays: _____

Téléphone: _____ Courriel: _____

Comment avez-vous entendu parler de nous?: _____

RENSEIGNEMENTS SUR LA MACHINE

Type de machine (mélangeur, convoyeur, etc.): _____

Fabricant de machines: _____

Diamètre de l'arbre: _____ RPM: _____ État de l'arbre: _____

Diamètre d'ouverture du récipient: _____ Modèle de boulon de montage: _____ Cercle Carré

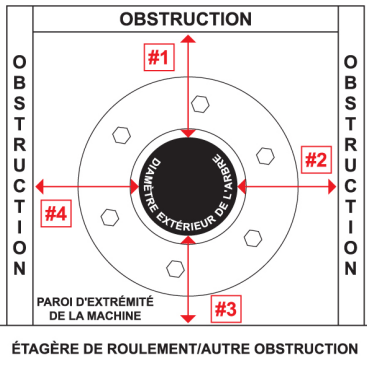
Boulons ou goujons: _____ Taille: _____ Qté: _____

Position de l'arbre: Horizontal Entrée par le bas Entrée par le haut Incliné Degrés d'inclinaison: _____

Purge possible: Oui Non Milieu: N2 Air Eau Autre Type de joint: Fendu Non fendu

Presse-étoupe existant: Oui Non Diamètre d'alésage: _____ Profondeur d'alésage: _____ Diamètre extérieur de la boîte: _____

JEU AUTOUR DE L'ARBRE



Dimensions n° 1: _____

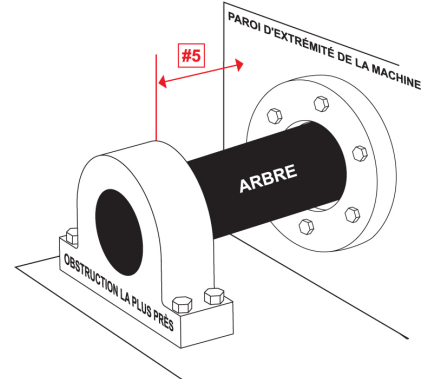
Dimensions n° 2: _____

Dimensions n° 3: _____

Dimensions n° 4: _____

Dimensions n° 5: _____

JEU LE LONG DE L'ARBRE



RENSEIGNEMENTS SUR LE PROCESSUS

Produit(s) traité(s): _____

Plage de température: _____ - _____ °F °C Plage de pression (manomètre): _____ - _____ PSI KPA

Décrire le cycle thermique: _____ Décrire le cycle de pression: _____

Cycle de service: _____ Toxique/Corrosif: Oui Non

État du produit: Sec humide Liquide Pâte Pâte en suspension taille des particules: _____ Qualité alimentaire: Oui Non

Explosif: Oui Non Si oui, expliquez: _____

Notes supplémentaires: _____