

Société Mallet Fils  
54 rue Morley  
Montrouge

Montrouge, le 22 mai 1900 ;

à Monsieur Léon BERTHOMMÉ,  
Ingénieur,  
4, Rue Pergolèse,  
PARIS XVI°

OBJET : Rejet de projet industriel.

Monsieur,

Suite à votre envoi du projet réf. GIT 54745, concernant un "système de pompage par dépression", que nous nous avez adressé le 15 avril dernier, notre Bureau d'Études nous a signifié son refus de tenter une fabrication et une commercialisation de ce type d'appareil.

En effet, il apparaît qu'un appareil basé sur le même principe hydraulique a déjà été fabriqué et proposé à la vente par la firme Bardet & Mulot, d'après le projet de M. Rivaudel, Ingénieur à Grenoble. Dans ces conditions, il est clair que nous ne voulons ni ne pouvons nous exposer à une quelconque accusation de contrefaçon industrielle.

Nous vous prions de recevoir, Monsieur, l'assurance de nos meilleures salutations.

Société Mallet Fils  
54 rue Morley  
Montrouge

Montrouge, le 05 février 1902 ;

à Monsieur Léon BERTHOMMÉ,  
Ingénieur,  
4, Rue Pergolèse,  
PARIS XVI°

OBJET : Rejet de projet industriel en l'état.

Monsieur,

Nous accusons réception de votre envoi du projet réf. GWF 55024, concernant votre "Suprabobinomètre hépicycloïdal", dont nous vous remercions. Nous sommes au regret de vous informer que notre Bureau d'Études nous a signifié son refus de tenter une fabrication et une commercialisation de ce type d'appareil.

En effet, il apparaît que la mise en chantier d'une fabrication industrielle ne saurait être rentable. En effet, un certain nombre de pièces présentées dans vos croquis s'avèrent erronées, tant dans leurs dimensions que dans leur montage. De plus, certaines d'entre elles, de par leur forme et leur finesse même, présenteraient une fragilité qui pourrait nous être reprochée par notre clientèle. Cependant, l'appareil lui-même est intéressant dans ses applications potentielles. C'est pourquoi nous vous demandons, si vous persistez dans vos recherches et parvenez à effacer ces défauts, de bien vouloir nous tenir au courant de l'avancement de vos travaux. Au cas où un prototype fiable nous parviendrait dans un délai raisonnable, nous serions intéressés par des tests en grandeur nature de votre bobinomètre.

Dans l'attente de vos futurs travaux, nous vous prions de recevoir, Monsieur, l'assurance de nos meilleures salutations..