



Etanchéité Dynamique Moulage Elastomère

MK Diffusion Reylor



MK DIFFUSION REYLOR SARL au capital de 1200 €

Siège social : 57 ZA Les Quatre vents 95650 BOISSY L'AILLERIE

RCS : Pontoise 520 918 327. SIRET : 52091832700013

TVA : FR 21520918327 APE 2562 B

Téléphone : 01 34 66 98 10 - Fax: 01 34 66 94 37 E-mail: mkdifreylor@orange.fr

Présentation :

- ✚ *Reylor a vu le jour en 1996 et s'est spécialisée dans la fabrication de bagues à lèvres et garnitures mécaniques. En parallèle, elle a développé son activité de moulage des élastomères par injection.*
- ✚ *Cinq ans plus tard, REYLOR reprend l'activité de la société SERPAC et complète ainsi sa gamme de garnitures mécaniques.*
- ✚ *Aujourd'hui, après la reprise par **MK Diffusion** les deux activités qui assurent un bon équilibre à la société en répondant aux besoins d'une clientèle très diverse.*

Les fabrications :

- Etanchéité Dynamique :Page 2
- Moulage élastomère :Page 3
- Mécanique générale :Page 4

Le parc machine :Page 5

La clientèle :Page 6



Étanchéité Dynamique :

- ✚ De la **Bague à lèvres** standard et spéciale dans toutes les qualités (NBR, VITON, EPDM, FEP etc.) et dans toutes les dimensions aux joints spéciaux sur plan, nous fabriquons et commercialisons une large gamme de produits.
- ✚ A cette gamme vient s'ajouter la fabrication de : **GARNITURES MECANIQUES** adaptables aux produits de nos concurrents. Nous consulter pour plus de détails (un catalogue existe).



Une gamme complète de **GARNITURES MECANIQUES**

Étanchéité Dynamique Spéciale :

✚ Depuis notre création, nous continuons la fabrication de **joints d'étanchéité Dynamique spécifiques** utilisés dans le domaine des engins de chantier et de transports pour l'étanchéité d'organes de transmission. Ces pièces sont les pièces d'origine issues de la première monte chez des constructeurs comme **CASE POCLAIN** ou **RENAULT VI**.

Étanchéité de systèmes de transmission



Moulage Elastomère :

✚ **MK Diffusion REYLOR** c'est aussi l'étude et la réalisation de pièces en **caoutchouc** sur plan dans toutes les qualités d'élastomères pour tous types d'industries :

✚ **Automobile, Agricole, Alimentaire, Cosmétique et autres.**



Pièces moulées standard



Pièces techniques (silicone/inserts PTFE)



Pièces Caoutchouc/métal et divers

Mécanique générale :

- ✚ Notre atelier de mécanique intégré nous permet de réaliser en interne la quasi-totalité de nos produits usinés, qu'il s'agisse des Garnitures Mécaniques ou des outillages de moulage et autres productions.



Moule transfert Silicone/PTFE/métal



Moule injection multi empreintes joints SPI



Garniture Mécanique

Parc machine :

- ✚ Notre parc machine complet et adapté nous permet d'être totalement intégré pour répondre dans les meilleurs délais aux exigences de la demande de notre clientèle. Une gamme complète de presses de moulage en injection et compression sont à disposition ainsi qu'un parc de fraiseuses et tours conventionnels auxquels viennent s'ajouter des presses d'emboutissage, des rôdeuses planes, des grenailleuses et sableuses.



Presses Injection et Compression

Presse d'emboutissage



Fraiseuses et Tours conventionnels