

Le chemin vers la performance  
pour vos projets thermoplastiques et élastomères



**OPIS**

INJECTION PLASTIQUE

- PIÈCES TECHNIQUES
- SOUS ENSEMBLES

# 50 ans

## d'expérience

# OPIS

INJECTION PLASTIQUE

Fort d'un savoir faire de plus d'un demi-siècle dans le domaine de l'injection thermoplastique, nous réalisons tout type de pièces de 0,5 gr à plus d'un Kilo :

- Pièces techniques
- Pièces d'aspect
- Surmoulage d'inserts...

Nous apportons des solutions globales pour des petites et grandes séries, grâce à la compétence de nos équipes, nos équipements de production modernes et performants situés au cœur de la région Rhône-Alpes, et des partenaires délocalisés.

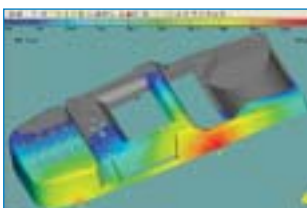
De la conception des pièces au montage d'ensembles complets, en passant par la réalisation des moules, nous intervenons dans les secteurs d'activité les plus exigeants.



## Un savoir faire complet

### Conception et assistance technique à l'étude des pièces

- CAO Pro Engineer, Solid works
- Simulation rhéologique



### Conseil sur le choix des matières

- Optimisation technique suivant cahier des charges
- Alternative économique

### Fourniture de prototypes

- Stéréo lithographie
- Frittage
- Usinage
- Injection avec moule proto



### Réalisation et gestion de moules

- Conception d'outillages
- Fabrication économique de moules pour petites séries
- Fabrication locale ou délocalisée de moules, moyennes et grandes séries
- Maintenance
- Stockage sécurisé des outillages (feu, vol...)

### Injection de pièces

- Parc presses équipé de robots fonctionnant 24h/24
- Surmoulage tout type d'inserts (métalliques ou câbles électriques)
- Gestion informatisée du parc machines





# L'expertise dans votre domaine d'activité



Electricité/Électronique



Biens d'équipements divers



Sécurité/Protection

Bâtiment

Médical/Pharmaceutique

Sport/Loisirs



## pour des solutions globales



### Assemblage de sous-ensembles

- Montage de sous-ensemble, interne ou externalisée (low cost)
- Soudure ultrasons
- Assemblage mécanique
- Collage sous flux laminaire
- Conditionnement spécifique

### Parachèvement

- Décoration : sérigraphie, tampographie, marquage à chaud, peinture, métallisation sous vide...
- Pose d'inserts



## La maîtrise des matières les plus techniques

**Thermoplastiques :**  
PA, PC, POM, PBT, PPO, PAA, PPS, PEI, ABS, PS, PP, PE, PVC rigide...

**Elastomères :**  
TPE-E, PUR, PP-EPDM, SEBS, PVC souple.

Tout type de charge

Matières ignifugées selon normes V0, M1, NF F 16-102 (Sncf)

## La qualité : notre engagement

Notre maîtrise de tout le process d'injection, le respect de nos procédures qualité, l'implication des femmes et des hommes d'OPS, garantissent à tous nos clients le respect de leur cahier des charges et des délais les plus exigeants.



ZA le Chapelier - Chemin du Marais  
38110 LA TOUR DU PIN - FRANCE

Tél. 04 74 83 32 33 - Fax 04 74 83 32 34

[www.ops-plastique.fr](http://www.ops-plastique.fr)