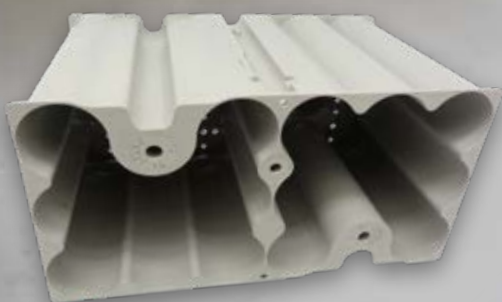


# MAÎTRISE DE L'INJECTION DES THERMOPLASTIQUES

## DEPUIS 1980

Armement, Electronique,  
Aéronautique, Bâtiment, Sanitaire,  
Médical, Pharmaceutique.

# Industrie



**RSP**   
INJECT  
[rsp-inject.com](http://rsp-inject.com)





Nous traitons tout type de projet et sommes spécialisés dans le moulage de Pièces Techniques avec un intervalle de tolérance de +/- 0.02mm. Nous avons la possibilité de réaliser du surmoulage d'inserts ou de l'injection bi-matière.

**Matières techniques : POM, PA, PPS, PSU, PEI (IXEF), PPO...**

**Matières de commodité : PS, PP, PE...**

## Un savoir-faire reconnu...

Depuis sa création en 1980, RSP Inject, entreprise à taille humaine et faisant partie du groupe Rouxel est spécialisée dans l'injection de pièces en matière plastique.

Idéalement située, elle bénéficie de la proximité des autoroutes A10/A11 et A104 ainsi que des aéroports Orly et Roissy CDG.

Notre équipe contribue par son professionnalisme à l'amélioration des produits de nos clients souvent leaders dans leurs domaines.

### SAVOIR-FAIRE

- Développement de pièces plastiques et prototypes
- Réalisation d'outillages
- Maintenance des outillages in situ
- Contrôle qualité

### NOS ATOUTS

- Environnement climatisé
- Interlocuteur unique
- Prestation globale mouleur/mouliste
- Certification AFAQ ISO 9001 V2000
- Maîtrise de la qualité et des process
- Culture de la grosse production et de l'ultra propreté
- Machines performantes



Bi-matière



Odorante



RHUMASK



Certificat CE



Armement



Aéronautique



Dévissage



Matière spécifique médical



## Notre engagement Qualité

- Contrôle suivant le cahier des charges
- Auto-contrôle en production
- Contrôle statistique du procédé (SPC)
- Contrôle tridimensionnel, binoculaire, gabarit spécifique, contrôle vidéo, colonne de mesures
- Validation de la production suivant grille NQA
- Analyse DSC, Karl Fischer et suivi de process par écopointeur

