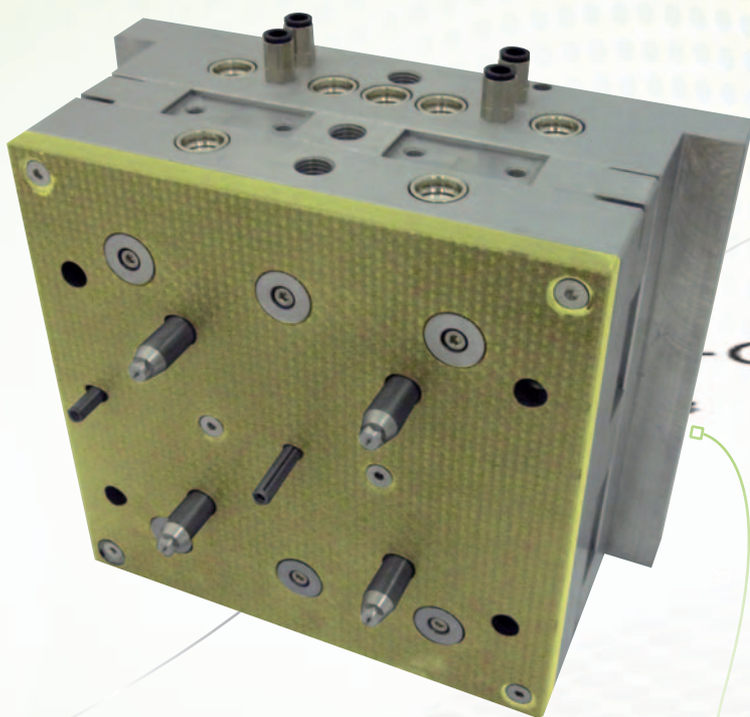
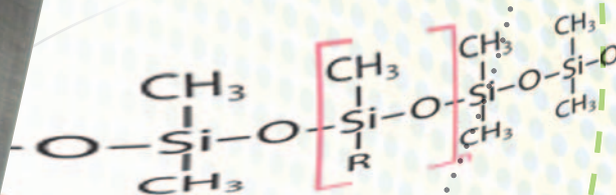


INJECTION DES SILICONES



BLOC FROID
POUR INJECTION LSR



En buse ouverte



En buse obturée



BLOC FROID POUR INJECTION DES SILICONES

Par le procédé LSR



Pièces silicones en séries

Moules mixtes et Surmoulage

- Ensemble Buses ouvertes et Distributeur froid
- Ensemble Buses à obturation pneumatique et Distributeur froid
- Ensemble Buses à obturation électrique et Distributeur froid
- Système Mono-empreinte ouvert ou fermé
- Système Multi-empreintes
- Surmoulage de silicone sur insert ou pièce thermoplastique
- Equipement de moules bi-matière avec canaux chauds et canaux froids associés

Optimiser la mise en oeuvre industrielle

En appui à vos projets, en partenariat avec Mouliste et Transformateur, l'expertise et les savoirs de RABOURDIN INDUSTRIE en injection de silicone sont à votre service pour :

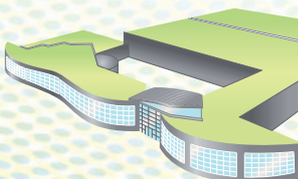
- L'approvisionnement et l'adaptation d'éléments standards
- La phase de mise au point
- La phase d'industrialisation

- CIKAUTXO (Espagne), partenaire transformateur, équipé d'une salle blanche.

- SCOP OLABERRIA (Ustaritz 64) partenaire mouliste avec, réalisation des études de pièces, fabrications d'outillages d'injection, soufflage TP injection silicone.

UNE UNITÉ DE PRODUCTION MODERNE

Parc Gustave Eiffel, 4 avenue Gutenberg -
BP 50 - Bussy-Saint-Georges
77607 Marne-la-Vallée Cedex 3 - France
Tél : +33(0)1 64 76 41 00
Fax : +33(0)1 64 76 41 06
E-mail : industrie@rabourdin.fr



RABOURDIN
INDUSTRIE

