

APPLICATIONS POUR TEMPÉRATURES EXTRÊMES

HAUTES ET BASSES TEMPÉRATURES

- JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ ET GARNITURES
- JOINTS TORIQUES
- ISOLANTS DE CHAUDIÈRE
- RUBAN DE REVÊTEMENT EN POUDRE
- EXTRUSIONS
- JOINTS DE CHAUDIÈRE
- JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ POUR BRÛLEURS
- ET PLUS ENCORE

Les températures extrêmes, hautes et basses, nécessitent une attention particulière des matériaux pour assurer la sécurité et la fiabilité du produit en utilisation. CRG est un expert de l'industrie pour ce qui est de trouver le matériau parfait pour le travail à effectuer. Notre vaste sélection et notre expertise interne nous permettent de fournir à nos clients des solutions efficaces pour les applications à températures extrêmes.

Nous avons les matériaux, la qualité, l'expérience, les processus et les services pour nous assurer qu'on s'occupe bien de vous. Notre travail a fait ses preuves sur le terrain et notre personnel amical est prêt à vous aider en tout temps.

LES INDUSTRIES OÙ LES CONSIDÉRATIONS DE TEMPÉRATURE EXTRÊME SONT GÉNÉRALEMENT REQUISES

- Automobile
- Transformation alimentaire
- Mines et granulats
- · Machinerie et équipement
- Électronique et haute technologie
- Et plus encore

Veuillez nous envoyer vos dessins CAO ou 2D pour un devis.

crg@canadarubbergroup.com

MATÉRIAUX POPULAIRES

- Silicones (plusieurs disponibles)
- Fluoroélastomère / Viton®
- Téflon and téflon expansé
- Éponge en silicone à cellules fermées
- Papier céramique
- · Graphite technique
- · Comprimé sans amiante
- Et plus encore

POUR PLUS D'INFORMATION
APPELEZ-NOUS: 905.725.9800