

PRODUITS



CALENDRIERS

Feuilles, couvertures et bandes pour diverses applications : abrasion, agents chimiques, haute tension, hospitalier, industriel, pétrolier, télécommunications et autres.

Épaisseur de 0,4 mm à 25 mm, largeur jusqu'à 2 000 mm et longueur jusqu'à 50 000 mm.

Il peut être lisse, réticulé, avec ou sans renfort textile en différents élastomères et couleurs.



PRESSÉ



Presses à compression ou à transfert modernes de différentes tailles, pour moules jusqu'à 1 100 mm de diamètre, amortisseurs, bagues, rondelles, bagues, coussins et tout type de pièces.

Peut avoir des inserts en métal, nylon, tissu et autres. Développement selon échantillon, dessin et cahier des charges.



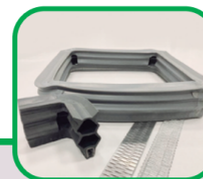
INJECTÉ



Machines de moulage par injection à haute productivité, avec une capacité d'injection allant jusqu'à 2 000 mm³ de caoutchouc, un plateau de 600x650 mm, avec un système d'injection multipoint, assurant une plus grande performance et moins de perte dans le processus.



EXTRUDÉ



Profils spéciaux, avec n'importe quelle géométrie dans différents composés et couleurs. Pour tous les types d'applications et de segments, par conception, échantillon ou spécification.

Grands profilés, avec des pièces de diamètre jusqu'à 260 mm. Profils avec insert en ruban métallique étiré ou Wire Carrier. Vulcanisation continue dans un tunnel à air chaud ou vulcanisation dans un autoclave.



TUYAUX/FLEXIBLES/CONNECTEURS

Tubes et tuyaux à usage industriel dans divers segments. Avec résistance aux températures élevées, aux carburants, aux huiles et à l'ozone. Tuyaux pour sablage, grenailage, air comprimé ou autres gaz. Flexibles avec ou sans renfort textile, mono ou bi élastomères. Tubes spongieux ou solides de toutes tailles. Connecteurs spéciaux pour l'industrie automobile, de toute forme ou spécification.



EPI - MATÉRIEL DE SÉCURITÉ

Matériaux de sécurité et de protection. Bande verte avec renfort en tissu, selon NORMA EB2046/BBR-11370, pour la confection de longes. Protectors isolants orange, avec ou sans borne, selon ANSI STANDARD/ASTM D-1050-77.

Drap et couverture isolante orange ou rose, selon la norme ANSI/ASTM D-1048.

INFRASTRUCTURE



Bureau

Outilsage

Chaudière

Expédition



Entretien

Contrôlez le
Qualité

Entrepôt

Laboratoire

HORIZON dispose d'une source alternative des principales énergies ; Eau, air et électricité.



Un générateur de 625 KV alimente toute l'usine en cas de coupure de courant.



3 compresseurs dont un reste en veille en cas de maintenance ou d'arrêt.



Puits artésien pour l'autosuffisance en eau et alimentation par le réseau public en cas d'entretien dans le puits. Capacité d'approvisionnement de 5000 L/H.