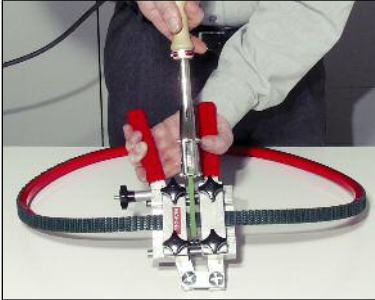


Nos courroies thermosoudables sont destinées à la manutention en continu dans l'industrie.

Elles présentent de nombreux avantages :



facilité et souplesse d'utilisation

- Facilité et rapidité de soudure sur place, sans démontage des convoyeurs.
- Dépannage immédiat sans arrêt de production.
- Possibilité de raccourcir ou d'allonger une courroie selon les besoins.
- Réparation facile des courroies endommagées.
- Toutes les chutes sont utilisables.
- Grande liberté dans la conception des convoyeurs et le choix des entraxes.
- Stock réduit et simplifié.



principales qualités

- Bonne résistance à l'usure et à l'abrasion.
- Bonne résistance aux hydrocarbures et à de nombreux solvants.
- Diversité importante de courroies aux caractéristiques variées permettant une adaptation à tous les cas de manutention.
- Grand choix de revêtements sur les courroies trapézoïdales.



gamme alimentaire

- Produits mono-matière, imperméables, imputrescibles.
- Surface lisse évitant la prolifération de bactéries.
- Résistance à l'eau, aux huiles et graisses animales et végétales.
- Résistance aux produits détergents.
- Facilement nettoyable.



Tableau comparatif des avantages liés aux différents modes de convoyage industriel :

	Courroies MAFDEL	Courroies caoutchouc	Chaines de manutention
Facilité de montage	+	-	-
Résistance aux produits chimiques & hydrocarbures	+	-	+
Résistance à l'abrasion	+	-	-
Facilité d'entretien	+	-	-
Possibilité de revêtement	+	+	-
Nettoyage facile	+	-	-
Simplicité de gestion des stocks	+	-	+
Fonctionnement silencieux	+	+	-
Alimentarité	+	-	-

domaines d'application

Les applications de nos courroies trapézoïdales sont nombreuses et dans des domaines très variés tels que :

