

# Courroies en PU détectable

## Thermosoudable / dureté 84 Shore A

En fonctionnement, les courroies PU subissent des contraintes et peuvent se détériorer.

Le risque dans l'industrie **agro-alimentaire** est lié à la possibilité de retrouver des morceaux de PU dans les préparations destinées à l'alimentation humaine ou animale.

Conforme  
EC / FDA\*

### Courroies trapézoïdales PU\*

Profils : 8x5 – 10x6 – 13x8 – 17x11

Grâce à cette nouvelle gamme de produits une ligne de fabrication, équipée d'un détecteur de métaux, sera stoppée en cas de contamination par un morceau de courroie.

Notre PU **bleu** spécifique intègre de très fines particules détectables par tout détecteur de métaux standard.



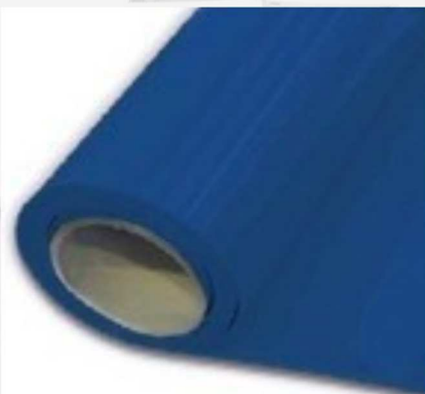
Conforme  
EC / FDA\*

### Courroies rondes PU\*

Diamètre 3 mm au diamètre 12.5 mm

### Bandes transporteuses PU\*

3 épaisseurs : 1.6 mm / 2 mm / 3 mm  
Largeur maxi. 700mm



Livable également  
avec jonction  
mécanique **ERO Joint®**

\* Conforme CE 1935/2004 et directive EU 10/2011

\* **Nous consulter pour connaître les disponibilités produits**