

## FLEXONIC®



Notre courroie de transmission Flexonic® avec câblé élastique polyamide, obtenue par moulage, offre d'excellentes propriétés mécaniques. Notre solution s'installe sur des systèmes à entraxe fixe permettant tous types d'architectures de la transmission de puissance (montage serpentine, entraînement d'un récepteur par le dos). Elle maintient une tension stable dans le temps.

- Famille de produits : **Courroies**

## Caractéristiques techniques

- Stries dans le sens longitudinal.
- Transmission de puissance de 0,1 à 100kW.
- Quatre profils disponibles (PH, PJ, PK, PL).

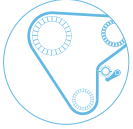
## Bénéfices

- Allègement
- Confort
- Coûts optimisés
- Fiabilité

## Marché et expertise



INDUSTRIE



Systèmes de transmission

**Toutes nos familles de produits**

**Toutes nos familles de produits en Systèmes de Transmission pour l'Industrie**



### **Courroies**

Nos courroies transmettent la puissance du moteur aux différents récepteurs en offrant de très bonnes performances acoustiques. Elles résistent aux hautes et basses températures, aux sollicitations dynamiques et à l'abrasion.



## **Tendeurs hydrauliques**

Nos tendeurs hydrauliques améliorent les performances vibratoires de la transmission de puissance. Ils sont particulièrement adaptés aux applications ayant un comportement dynamique sévère.



## **Galet On / Off**

Notre Galet On / Off garantit la position et la tension automatique de la Flexonic® sur un montage multiaxe complexe. Il permet un montage rapide et adapté à la tension de la courroie Flexonic® et optimise son installation.