

COURROIES TRAPÉZOÏDALES « LABEL DYNAM[®] » DE COLMANT CUVELIER

Un rapport qualité/prix/performances
imbattable, la solution définitive
à vos problèmes de tension !



Courroies VECO[®] 100 & 200

- Section des courroies suivant la norme E 24-213, anti-électrostatisme suivant la norme NF T 47 104
- Enrobage :
 - caoutchouc synthétique imprégné d'un mélange polychloroprène résistant à la chaleur, à l'huile, à l'abrasion et à l'ozone
 - simple enrobage pour les sections Z 10x6, A 13x8, B 17x11
 - double enrobage pour les sections C 22x14, D 32x19
 - *Voyez au verso le tableau d'équivalence des sections*
- **Environnement** : de -20 à +80°C
- Plus étroites et plus hautes, les **VECO[®] 200** transmettent davantage de puissance que les VECO[®] 100
- **Procédé de stabilisation ST** :
 - suppression de l'appairage : possibilité de construire ultérieurement des courroies aux mêmes caractéristiques que celles déjà installées
 - élimination des vibrations
 - diminution des frais de stockage

Variantes

- Courroies jumelées VECOBAND
- Courroies ATEX
- Courroies Longue Durée (LD)

Label DYNAM[®]

Système breveté qui permet d'obtenir la tension exacte de pose par un simple contrôle de longueur entre deux repères

- Multiples avantages :
 - montage correct assuré et donc, tension optimale (finies les méthodes empiriques)
 - durée de vie allongée
 - diminution du niveau de bruit
 - équilibre parfait entre les courroies, les poulies et les roulements, charge des paliers optimisée
- 20% d'économies garanties à partir de la seconde année d'utilisation !
 - *Voyez au verso comment tendre aisément une courroie VECO[®] grâce au label DYNAM[®]*

NOS POINTS FORTS

- 20% d'économies garanties à partir de la seconde année d'utilisation
- Réelle qualité des courroies, grâce notamment à son double enrobage de caoutchouc synthétique
- Cuisson des courroies sous tension
- Rapport qualité/prix/performances remarquable
- Stock très important
- ABM TECNA dimensionne, fournit et vérifie tous les composants en transmission de puissance
- Appui technique par notre partenaire :



BON À SAVOIR...

Voyez nos fiches produits sur les courroies synchro en caoutchouc et en polyuréthane, les poulies, les moyeux amovibles, les accouplements COLMANT CUVELIER et Siemens.

Voyez également nos fiches produits sur notre gamme en transmission de puissance : moteurs et variateurs ABB, moteurs-freins Elmor, réducteurs BENZLERS et Siemens, tambours moteurs INTERROLL,... ainsi que les capacités de notre atelier intégré Motoréducteurs.

Consultez-nous ou visitez notre site :
www.abm-tecna.be



Avec le « LABEL DYNAM »,
ABM vous garantit 20% d'économies à partir de la seconde année d'utilisation.

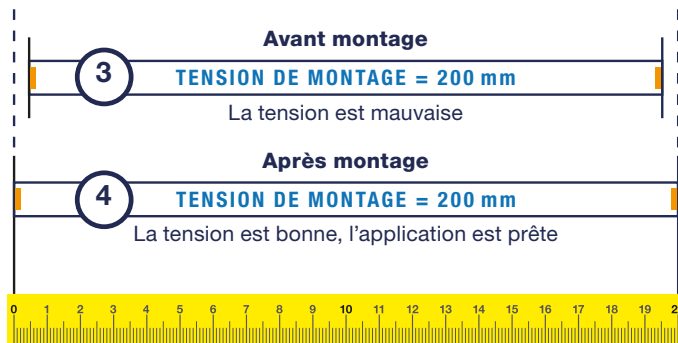
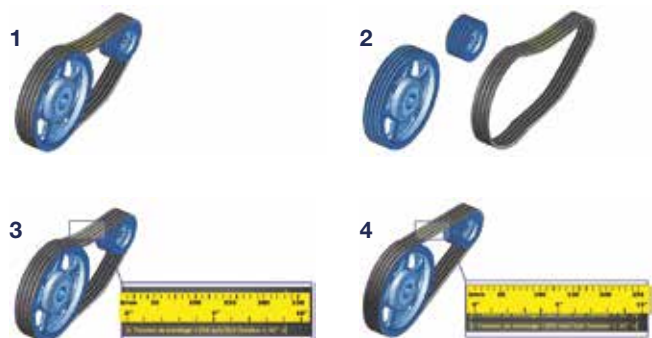


Tableau d'équivalence des sections

Gorge de poulie	DIN 7753 ISO - R 459 ISO - R 469	DIN 2215 ISO - R 52 ISO - R 253	MPTA/RMA
SPZ	 SPZ 10 x 8	 Z 10 x 6	 3V 10 x 8
SPA	 SPA 13 x 11	 A 13 x 8	
SPB	 SPB 17 x 14	 B 17 x 11	 5V 16 x 14
SPC	 SPC C22 x 18	 C 22 x 14	
8V			 8V 26 x 23
D		 D 32 x 19	