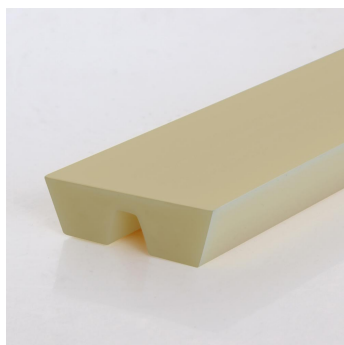


## Courroies trapézoïdales parallèles

### PU95A beige lisse



N° d'article	Dimensions mm	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie re- commandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie Choc N	TRANSPORT poids max. transporté Choc	
			m	ft	mm	inch		kg	lbs
FBSJ24X68BGB	24x6.8	15	30	100	100	3,9	315	63,0	138,9
FBSJ30X8BGB	30x8	22,4	50	164	120	4,72	342	68,4	150,8

env. 95° Shore A (±3)

Prétension recommandé 3...5%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier 0,45  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  PE 0,25  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  HDPE 0,2  
env.

Conforme à la FDA/EC

#### Caractéristiques



**FDA (Food and  
Drug  
Administration)**

Conformité FDA/EC pour le  
contact alimentaire direct



**Végétalien**

Utilisation de matières  
premières d'origine non  
animale

Les indications ci-dessus sont le résultat de contrôles de qualité internes. Elles ne contiennent aucune garantie sur les propriétés et, en particulier, aucune déclaration sur l'aptitude du produit à des fins d'utilisation particulières, de sorte qu'aucun droit ne peut en être déduit à notre encontre. Ces indications ne libèrent notamment pas l'acheteur de son obligation de contrôle à la réception.

Sous réserve de modifications - 05/2026