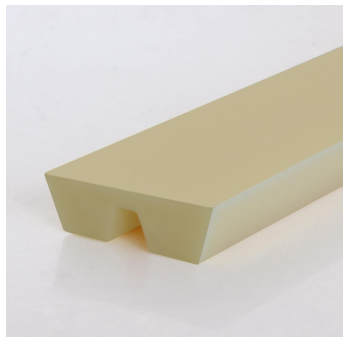


Courroies trapézoïdales parallèles

PU95A beige lisse

N° d'article	Dimensions mm	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie re- commandé		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 μ Acier env. 0,45Coeff. de friction μ PE env. 0,25Coeff. de friction μ HDPE env. 0,2

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 - 02/2026