

Profilés en T

PU60A soft bleu lisse



N° d'article	Dimensions	Poids (env.)		nueur min. poulie re- unité commandéø			ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
							Choc	Choc	
	mm	kg/100m	m	ft	mm	inch	N	kg	lbs
FBTF15X5LG	15x5	5,3	50	164	25	1			

env. 65° Shore A (±3)

Prétension recommandé	48%
Coeff. de friction μ Acier env.	0,9
Coeff. de friction μ PE env.	0,55
Coeff. de friction μ HDPE env.	0,5
Conforme à la FDA/EC	

Caractéristiques



FDA (Food and Drug
Administration)
Conformité FDA/EC pour le

contact alimentaire direct



VégétalienUtilisation de matières premières d'origine non animale



Flexible au froid Particulièrement flexible au froid jusqu'à -30°C

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 - 12/2025