

Profilés en T

## PU80A bleu ultramarine lisse



N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandé		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
			mm	kg/100m	m	ft		Choc	kg
FBTI2X45X10L	10x4.5	3,3			30	100	40	1,6	

env. 84° Shore A ( $\pm 3$ )

Prétension recommandé 4...8%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier env. 0,65Coeff. de friction  $\mu$  PE env. 0,35Coeff. de friction  $\mu$  HDPE env. 0,3

Conforme à la FDA/EC

### Caractéristiques


**FDA (Food and Drug Administration)**

Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct

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