

Profilés en T

## PU80A bleu ultramarine lisse



N° d'article	Dimensions mm	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie Choc N	TRANSPORT poids max. transporté Choc kg lbs	
			m	ft	mm	inch		kg	lbs
FBTJ95X35L	9.5x3.5	2,4	30	100	30	1,2	34	6,7	14,8

env. 84° Shore A (±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


**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 - 07/2026