

Profilés en T

**PU95A beige lisse**


N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT	TRANSPORT	
			m	ft	mm	inch	Fmax/courroie	poids max. transporté	
	mm	kg/100m					Choc	Choc	
							N	kg	lbs
FBTM30X95B	30x9.5	14,8	30	100	110	4,3			

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.

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