

Profils spécifiques

PU85A noir lisse



N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie re-commandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
	mm	kg/100m	m	ft	mm	inch	Choc N	Choc kg	Choc lbs
FBSK17X13SG	17x13.5	2,3	50	164	160	6,3	288	57,6	127,0

env. 88° Shore A (±3)

Prétension recommandé 3...6%

Coeff. de friction μ Acier 0,6
env.

Coeff. de friction μ PE 0,3
env.

Coeff. de friction μ HDPE 0,25
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 - 01/2026