

## Profils spécifiques

**PU85A noir lisse**

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

env. 88° Shore A ( $\pm 3$ )

Prétension recommandé	3...6%
Coeff. de friction $\mu$ Acier env.	0,6
Coeff. de friction $\mu$ PE env.	0,3
Coeff. de friction $\mu$ HDPE env.	0,25

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