

Courroies trapézoïdales

PU85A bleu ultramarine lisse, Renfort Fibre de verre PU, soudable



N° d'article	Dimensions	Section profil	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandé ØØ		Fmax/courroie (bout à bout)		Fmax/courroie (superposition)	
	mm	cm²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs	kg	lbs
FBZKP85A17	17x11 (B)	1,46	18	50	164	180	7,1	55,4	122	n/a	n/a
FBZKP85A22	22x14 (C)	2,4	29	50	164	220	8,7	92,4	203,3	n/a	n/a

env. 88° Shore A

Prétension recommandé	0.52%
Coeff. de friction μ Acier env.	0,6
Coeff. de friction μ PE env.	0,35
Coeff. de friction μ HDPE env.	0,3

Caractéristiques



avec renfort

pour les applications nécessitant une force de traction plus importante.

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 - 11/2025