

Courroies trapézoïdales

PU95A beige lisse, Renfort Polyester

N° d'article	Dimensions	Section profil	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandé ?ø		Fmax/courroie (bout à bout)		Fmax/courroie (superposition)	
	mm	cm ²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs	kg	lbs
FBKM13ABGA	13x8 (A)	0,82	10	50	164	130	5	40	88	67,5	148,5
FBKM17BBGA	17x11 (B)	1,46	18	50	164	175	6,8	72	158,4	120	264
FBKM22CBGA	22x14 (C)	2,4	29	50	164	250	9,7	120	264	202	444,4

env. 95° Shore A

Prétension recommandé 0.5...2%

Coeff. de friction μ Acier 0,45
env.Coeff. de friction μ PE 0,25
env.Coeff. de friction μ HDPE env. 0,2

Conforme à la FDA/EC

Caractéristiques

FDA (Food and Drug Administration)
 Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct



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 - 11/2024