

## Courroies trapézoïdales

# PU95A beige lisse, Renfort Polyester



N° d'article	Dimensions	Section profil	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandé ? $\varnothing$		Fmax/courroie (standard)		Fmax/courroie (Chevauchement)	
				mm	cm <sup>2</sup>	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg
FBZKP95A13PV	13x8 (A)	0,82	10	50	164	100	3,9	34	74,8	n/a	n/a
FBZKP95A17PV	17x11 (B)	1,46	18	50	164	130	5	61,2	134,6	n/a	n/a
FBZKP95A22PV	22x14 (C)	2,4	29	50	164	190	7,4	102	224,4	n/a	n/a

env. 95° Shore A

Prétension recommandé 0.5...2%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier 0,45  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  PE 0,25  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  0,2  
HDPE env.

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 - 08/2024