

Courroies trapézoïdales

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



N° d'article	Dimensions mm	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie re- commandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie		TRANSPORT poids max. transporté			
			m	ft	mm	inch	Choc N	Chevauchement N	Choc		Chevauchement	
									kg	lbs	kg	lbs
FBZKP85A17	17x11 (B)	18	50	164	180	7,1	193		38,5	84,9		
FBZKP85A22	22x14 (C)	29	50	164	220	8,7	243		48,6	107,2		

env. 88° Shore A (±3)

Max. Précontrainte

Choc n/a

Chevauchement n/a

Coeff. de friction  $\mu$  Acier env. 0,6Coeff. de friction  $\mu$  PE env. 0,35Coeff. de friction  $\mu$  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 - 05/2026