

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 kg	lbs	Chevauchement 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 μ Acier 0,6
env.Coeff. de friction μ PE 0,35
env.Coeff. de friction μ HDPE 0,3
env.

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 rencontre. Ces indications ne libèrent notamment pas l'acheteur de son obligation de contrôle à la réception.

Sous réserve de modifications - 01/2026