

## Courroies trapézoïdales parallèles

**PU85A vert menthe lisse, Renfort Polyester**

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
FBSK30X8GGA	30x8	22,4	30	100	100	3,9	380	500	76,0	167,5	100,0	220,4	

env. 88° Shore A (±3)

Max. Précontrainte

Choc 2 %

Chevauchement 3 %

Coeff. de friction  $\mu$  Acier 0,6  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  PE 0,35  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  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 encontre. Ces indications ne libèrent notamment pas l'acheteur de son obligation de contrôle à la réception.

Sous réserve de modifications - 06/2026