

## Courroies trapézoïdales

### PU90A naturel lisse



N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
	mm	kg/100m	m	ft	mm	inch	Choc N	Choc kg	lbs
FBKP90A32	32x20 (D)	62	25	82	320	12,6	1171	234,3	516,3

env. 92° Shore A (±3)

Prétension recommandé 3...5%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier env. 0,5

Coeff. de friction  $\mu$  PE env. 0,3

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

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 - 01/2026