

Courroies trapézoïdales

PU90A naturel lisse



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

env. 92° Shore A (±3)

Prétension recommandé	35%
Coeff. de friction μ Acier env.	0,5
Coeff. de friction μ PE env.	0,3
Coeff. de friction μ 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 - 12/2025