

Courroies trapézoïdales PU85A vert lisse



env. 88° Shore A (±3)

Prétension recommandé 4...8%

Coeff. de friction μ Acier 0,6
env.

Coeff. de friction μ PE 0,35
env.

Coeff. de friction μ HDPE 0,3
env.

N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie re-commandé		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
			mm	kg/100m	m	ft		mm	inch
							Choc N	kg	lbs
FBKP85A08VZ	8x5 (M)	3,3	100	328	38	1,5	42	8,3	18,3
FBKP85A10VZ	10x6 (Z)	4,9	50	164	49	2	61	12,2	27
FBKP85A13VZ	13x8 (A)	8,6	50	164	71	2,9	112	22,4	49,5
FBKP85A17VZ	17x11 (B)	15,4	50	164	90	3,5	203	40,6	89,6
FBKP85A22VZ	22x14 (C)	25,2	50	164	124	4,9	339	67,7	149,3

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 - 07/2026