

Courroies trapézoïdales

PU85A vert lisse, Renfort Aramide

N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandés		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie		TRANSPORT poids max. transporté					
			mm	kg/100m	m	ft	mm	inch	Choc	Chevauchement	Choc	lbs	Chevauchement	kg
FBZKP85A08A	8x5 (M)	4		100	328		60	2,4	63	177	12,5	27,6	35,5	78,2
FBZKP85A10A	10x6 (Z)	6		50	164		70	2,8	96	184	19,1	42,1	36,7	80,9
FBZKP85A13A	13x8 (A)	10		50	164		100	3,9	164	305,0	32,8	72,3	61	134,5
FBZKP85A17A	17x11 (B)	18		50	164		140	5,5	292	329	58,3	128,6	65,8	145,1
FBZKP85A22A	22x14 (C)	29		50	164		180	7,1	486	651	97,3	214,4	130,2	287
FBKK32DGGA	32x20 (D)	62		40	131		275	10,8	1019		203,7	449,0		

env. 88° Shore A (± 3)

Max. Précontrainte

Choc 1,5 %

Chevauchement 1,5 %

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

Sous réserve de modifications - 01/2026