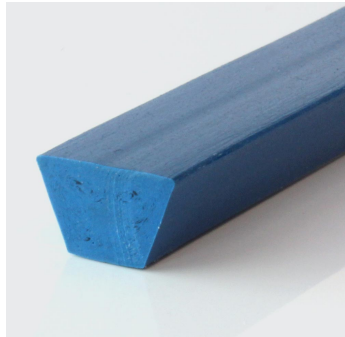


Courroies trapézoïdales

PU80A bleu Capri lisse

env. 84° Shore A

Prétension recommandé 3...6%

Coeff. de friction μ Acier 0,65
env.Coeff. de friction μ PE 0,35
env.Coeff. de friction μ HDPE 0,3
env.

Conforme à la FDA/EC

N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poule recommandé		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
			mm	kg/100m	m	ft		Choc N	Choc kg lbs
FBKJ6YLGM	6x4 (Y)	2,3	100	328	40	1,6	25		5,0 11,0
FBKJ8MLGM	8x5 (M)	4	100	328	45	1,8	43		8,5 18,8
FBKJ10ZLGM	10x6 (Z)	6	50	164	55	2,2	65		13,0 28,6
FBKJ13ALGM	13x8 (A)	10	50	164	85	3,3	111		22,3 49,1
FBKJ17BLGM	17x11 (B)	18	50	164	110	4,3	198		39,7 87,4
FBKJ22CLGM	22x14 (C)	29	50	164	150	6	331		66,2 145,8

Caractéristiques**FDA (Food and Drug Administration)**

Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct

**Végétalien**

Utilisation de matières premières d'origine non animale

**Détectable par métal****Détectable aux rayons X**

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