

Courroies rondes

TPE63D beige lisse, Renfort Polyester

N° d'article	Diamètre ? ø		Section profil cm ²	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie recommandé ?ø		Fmax/courroie (bout à bout)		Fmax/courroie (superposition)	
	mm	inch			m	ft	mm	inch	kg	lbs	kg	lbs
FBRT095NGA	9,5	3/8	0,71	8,5	152	500	190	7,5	59,4	130,6	190	418
FBRT100NGA	10	7/16	0,785	9,4	152	500	200	7,9	67	147,4	190	418
FBRT120NGA	12	15/32	1.130	13,5	152	500	255	10,3	96	211,2	190	418
FBRT125NGA	12,5	1/2	1.230	14,8	152	500	270	10,6	102,8	226,2	190	418

env. 63D / 100A

Prétension recommandé 0.5...2%

Coeff. de friction μ Acier 0,3
env.Coeff. de friction μ PE 0,15
env.Coeff. de friction μ 0,1
HDPE env.

Conforme à la FDA/EC

Caractéristiques

FDA (Food and Drug Administration)
 Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct



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 - 11/2024