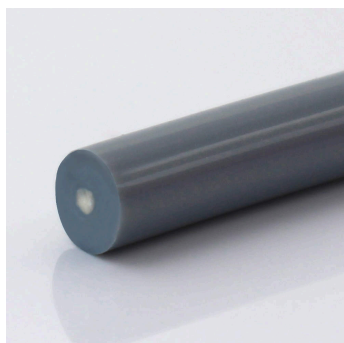


Courroies rondes

TPE63D argent lisse, Renfort Polyester

N° d'article	Diamètre Ø		Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie re-commandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie		TRANSPORT poids max. transporté			
	mm	inch		m	ft	mm	inch	Choc N	Chevauchement N	Choc kg	lbs	Chevauchement kg	lbs
FBRT095IGA	9,5	3/8	8,5	152	500	190	7,5	284	961	56,7	125,0	192,2	423,7
FBRT125IGA	12,5	1/2	14,8	152	500	270	10,6	491	1272	98,2	216,4	254,4	560,8

env. 63D / 100A

Max. Précontrainte

Choc 2 %

Chevauchement 3 %

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

Conforme à la FDA/EC

Caractéristiques

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



Végétalien
Utilisation de matières premières d'origine non animale



Résistant aux UV
Protection UV particulièrement bonne



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 - 02/2026