

Courroies rondes

PU95A rouge lisse, Renfort Aramide



N° d'article	Diamètre ø		Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT		TRANSPORT			
	mm	inch		m	ft	mm	inch	Fmax/courroie	Choc N	Chevauchement N	Choc kg	Chevauchement lbs	poids max. transporté kg
FBRN095RM	9,5	3/8	8,5	152	500	175	6,9	177	328	35,4	78,1	65,5	144,4
FBRN125RM	12,5	1/2	14,8	152	500	230	9,1	307	652	61,4	135,2	130,4	287,3

env. 95° Shore A (±3)

Max. Précontrainte

Choc 1,5 %

Chevauchement 1,5 %

Coeff. de friction μ Acier 0,45
env.Coeff. de friction μ PE 0,25
env.Coeff. de friction μ HDPE 0,2
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

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