

## Courroies rondes

**PU60A soft bleu ultramarine lisse**

env. 65° Shore A (±3)

Prétension recommandé 5...10%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier env. 0.9Coeff. de friction  $\mu$  PE env. 0.55Coeff. de friction  $\mu$  HDPE env. 0.5

Conforme à la FDA/EC

N° d'article	Diamètre $\varnothing$		Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie  Choc N	TRANSPORT poids max. transporté  Choc	
	mm	inch		m	ft	mm	inch		kg	lbs
FBRF030LGS	3	1/8	0,9	200	656	10	0,4	5	1,0	10,9
FBRF040LGS	4	5/32	1,6	200	656	20	0,8	9	1,8	3,9
FBRF050LGS	5	1/5	2,2	100	328	30	1,2	14	2,7	6,1
FBRF060LGS	6	7/32	3,4	100	328	35	1,4	20	4,0	8,7
FBRF080LGS	8	5/16	6	100	328	45	1,8	35	7,0	15,5
FBRF095LGS	9,5	3/8	8,5	100	328	60	2,4	50	9,9	21,9
FBRF100LGS	10	7/16	9,4	50	164	65	2,6	55	11,0	24,2

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

Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct

**Végétalien**

Utilisation de matières premières d'origine non animale

**Flexible au froid**

Particulièrement flexible au froid jusqu'à -30°C

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