

Courroies rondes

## PU70A bleu ultramarine lisse



env. 76° Shore A

Prétension recommandé 4...8%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier 0.75  
env.Coeff. de friction  $\mu$  PE 0.45  
env.Coeff. de friction  $\mu$  HDPE 0.40  
env.

Conforme à la FDA/EC

N° d'article	Diamètre ø		Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandé ø		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
	mm	inch		m	ft	mm	inch		Choc N	Choc kg
FBRH030LG	3	1/8	0,9	200	656	15	0,6	6		1,2 2,7
FBRH040LG	4	5/32	1,6	200	656	25	1,0	11		2,2 4,9
FBRH048LG	4,8	3/16	2,2	200	656	30	1,2	16		3,2 7,0
FBRH050LG	5	1/5	2,2	100	328	35	1,4	17		3,5 7,6
FBRH060LG	6	7/32	3,4	100	328	45	1,8	25		5,0 11,0
FBRH080LG	8	5/16	6,0	100	328	55	2,2	44		8,8 19,5

### Caractéristiques


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

**Végétalien**  
Utilisation de matières premières d'origine non animale

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