

Courroies rondes
PU70A bleu ultramarine lisse



env. 76° Shore A	
Prétension recommandé	4...8%
Coeff. de friction μ Acier env.	0.75
Coeff. de friction μ PE env.	0.45
Coeff. de friction μ HDPE env.	0.40
Conforme à la FDA/EC	

N° d'article	Diamètre \varnothing		Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie Choc N	TRANSPORT poids max. transporté Choc kg lbs	
	mm	inch		m	ft	mm	inch		kg	lbs
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