

Courroies rondes creuses

PU75A rouge lisse



env. 80° Shore A

Prétension recommandé 4...8%

Coeff. de friction μ Acier 0,7
env.

Coeff. de friction μ PE 0,4
env.

Coeff. de friction μ 0,35
HDPE env.

N° d'article	Diamètre ? ø		Section profil cm ²	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie recommandé ?ø		Fmax/courroie (bout à bout)	
	mm	inch			m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBHP75A048	4,8	3/16	0,147	1,8	200	656	30	1,2	3,7	8,1
FBHP75A063	6,3	1/4	0,261	3,2	100	328	45	1,8	6,7	14,7
FBHP75A080	8	5/16	0,42	5,1	100	328	55	2,2	10,8	23,8
FBHP75A095	9,5	3/8	0,6	7,2	100	328	65	2,6	15,3	33,7
FBHP75A125	12,5	1/2	1.020	12,4	50	164	85	3,4	26,1	57,4
FBHP75A150	15	19/32	1.560	19	50	164	100	4	39,6	87,1

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 - 11/2024