

Courroies rondes creuses

PU90A blanc lisse



env. 92° Shore A (±3)

Prétension recommandé 3...5%

Coeff. de friction μ Acier 0,5
env.

Coeff. de friction μ PE 0,3
env.

Coeff. de friction μ HDPE 0,25
env.

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
FBHP90A048	4,8	3/16	1,8	200	656	35	1,4	36	7,2	15,8
FBHP90A063	6,3	1/4	3,2	100	328	55	2,2	60	12,1	26,6
FBHP90A080	8	5/16	5,1	100	328	65	2,6	97	19,4	42,8
FBHP90A095	9,5	3/8	7,2	100	328	75	3	137	27,4	60,4
FBHP90A125	12,5	1/2	12,4	50	164	100	3,9	233	46,7	102,9
FBHP90A150	15	19/32	19	50	164	120	4,7	358	71,5	157,6

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 - 06/2026