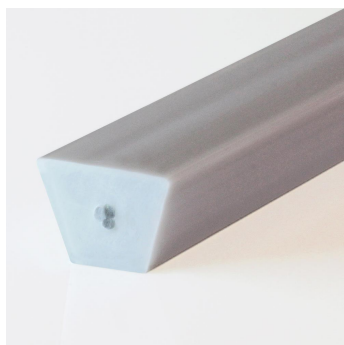


Courroies trapézoïdales

PU75A gris clair lisse, Renfort Polyester

N° d'article	Dimensions mm	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie re- commandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie		TRANSPORT poids max. transporté			
			m	ft	mm	inch	Choc N	Chevauchement N	Choc kg	lbs	Chevauchement kg	lbs
FBKI13AHGA	13x8 (A)	10	50	164	75	3	111	221	22,3	49,1	44,1	97,2
FBKI17BHGA	17x11 (B)	18	50	164	100	3,9	198	610	39,7	87,4	122,1	269,0
FBKI22CHGA	22x14 (C)	29	50	164	140	5,5	331	909	66,2	145,8	181,7	400,5

env. 80° Shore A (±3)

Max. Précontrainte

Choc 2 %

Chevauchement 3 %

Coeff. de friction μ Acier 0,7
env.Coeff. de friction μ PE 0,4
env.Coeff. de friction μ HDPE 0,35
env.**Caractéristiques****avec renfort**pour les applications
nécessitant une force de
traction plus importante.

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 - 12/2025