

## Courroies rondes creuses

### PU85A jaune lisse



env. 88° Shore A

Prétension recommandé 4...8%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier 0,6  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  PE 0,35  
env.

Coeff. de friction  $\mu$  HDPE 0,3  
env.

N° d'article	Diamètre ? ø		Section profil cm <sup>2</sup>	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie recommandé ?ø		Fmax/courroie (bout à bout)	
	mm	inch			m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBHP85A048GE	4,8	3/16	0,147	1,8	200	656	35	1,4	5,3	11,7
FBHP85A063GE	6,3	1/4	0,261	3,2	100	328	55	2,2	9,4	20,6
FBHP85A080GE	8	5/16	0,42	5,1	100	328	65	2,6	15,3	33,7
FBHP85A095GE	9,5	3/8	0,6	7,2	100	328	75	3	20,4	44,9
FBHP85A125GE	12,5	1/2	1.020	12,4	50	164	100	3,9	36,7	80,8
FBHP85A150GE	15	19/32	1.560	19	50	164	120	4,7	57,1	125,7

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