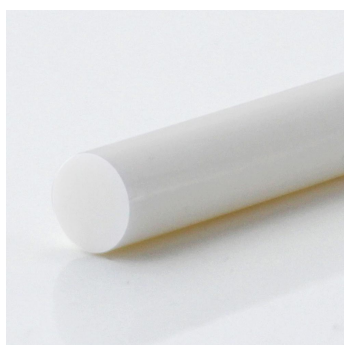


## Courroies rondes PU90A blanc lisse



env. 92° Shore A

Prétension recommandé 3...5%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier env. 0,5

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

Coeff. de friction  $\mu$  HDPE env. 0,25

N° d'article	Diamètre $\varnothing$		Section profil cm <sup>2</sup>	Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie recommandé $\varnothing$		Fmax/courroie (bout à bout)	
	mm	inch			m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBRP90A020	2	5/64	0,032	0,5	200	656	20	0,8	1,9	4,1
FBRP90A030	3	1/8	0,071	0,9	200	656	30	1,2	3,4	7,4
FBRP90A040	4	5/32	0,126	1,6	200	656	40	1,6	5,9	12,9
FBRP90A048	4,8	3/16	0,181	2,2	200	656	50	2	8,5	18,7
FBRP90A050	5	1/5	0,197	2,4	100	328	55	2,2	9,3	20,4
FBRP90A060	6	7/32	0,283	3,4	100	328	70	2,8	13,3	29,2
FBRP90A063	6,3	1/4	0,31	3,8	100	328	75	3	14,6	32,2
FBRP90A070	7	9/32	0,385	4,7	100	328	85	3,3	18,3	40,2
FBRP90A080	8	5/16	0,5	6	100	328	90	3,6	23,8	52,3
FBRP90A095	9,5	3/8	0,71	8,5	100	328	105	4,2	33,3	73,2
FBRP90A100	10	7/16	0,785	9,4	50	164	110	4,4	37,3	82
FBRP90A120	12	15/32	1,130	13,5	50	164	130	5,1	53,3	117,2
FBRP90A125	12,5	1/2	1,23	14,8	50	164	135	5,3	58	127,6
FBRP90A15	15	19/32	1,770	21,5	50	164	165	6,5	83,6	184
FBRP90A18	18	3/4	2,54	31	50	164	200	7,9	119,8	263,5
FBRP90A20	20	25/32	3,14	40	50	164	220	8,7	148,3	326,2

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 - 04/2025