

Courroies rondes
PU85A vert lisse, Renfort Aramide



env. 88° Shore A (±3)	
Max. Précontrainte	
Choc	1,5 %
Chevauchement	1,5 %
Coeff. de friction μ Acier env.	0,6
Coeff. de friction μ PE env.	0,35
Coeff. de friction μ HDPE env.	0,3

N° d'article	Diamètre ø		Poids (env.) kg/100m	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie		TRANSPORT poids max. transporté			
	mm	inch		m	ft	mm	inch	Choc N	Chevauchement N	Choc kg	lbs	Chevauchement kg	lbs
FBZRP85A050A	5	1/5	2,4	100	328	50	2	39		7,9	17,3		
FBZRP85A060A	6	7/32	3,4	100	328	60	2,3	57	176	11,3	24,9	35,2	77,7
FBZRP85A063A	6,3	1/4	3,8	100	328	65	2,5	62	177	12,5	27,5	35,5	78,1
FBZRP85A070A	7	9/32	4,7	100	328	70	2,8	77	180	15,4	33,9	36,0	79,4
FBZRP85A080A	8	5/16	6	100	328	80	3,2	101	293	20,1	44,3	58,7	129,3
FBZRP85A095A	9,5	3/8	8,5	100	328	95	3,7	142	301	28,4	62,5	60,2	132,7
FBZRP85A100A	10	7/16	9,4	50	164	100	3,9	157	304	31,4	69,2	60,8	134,0
FBZRP85A120A	12	15/32	13,5	50	164	120	4,7	226	317	45,2	99,7	63,4	139,7
FBZRP85A125A	12,5	1/2	14,8	50	164	125	4,9	245	321	49,1	108,2	64,1	141,3
FBZRP85A143A	14,3	9/16	19,3	50	164	145	5,7	349	625	69,8	153,9	125,1	275,6
FBZRP85A150A	15	19/32	21,5	50	164	150	5,9	353	626	70,7	155,8	125,2	276,0
FBZRP85A180A	18	3/4	31	50	164	190	7,5	509	655	101,8	224,3	131,0	288,8
FBZRP85A200A	20	25/32	40	50	164	200	7,9	628	678	125,7	277,0	135,5	298,7

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 - 01/2026