

Cintura rotonda

PU80A arancione liscio, Elemento di tensione Poliestere



circa 84° Shore A

Pretensione raccomandata 0,5...2%

Coefficienti di attrito circa μ acciaio 0,65

Coefficienti di attrito circa μ PE 0,35

Coefficienti di attrito circa μ HDPE 0,3

Conforme alla FDA/CE

Articolo n.	Diametro \varnothing		Sezione del materiale cm ²	Peso approssimativo kg/100m	Dimensioni del contenitore		Diametro min. d'avvolgimento consigliato		Fmax/nastro (giunto)		Fmax/nastro (sovrapposizione)	
	mm	inch			m	ft	mm	inch	kg	lbs	kg	lbs
FBRJ0600GA	6	7/32	0.283	3,4	30	100	55	2,2	9	19,8	18,9	41,6
FBRJ0630GA	6,3	1/4	0.310	3,8	30	100	60	2,4	10,1	22,1	21,2	46,5
FBRJ0700GA	7	9/32	0.385	4,7	30	100	65	2,6	12,4	27,3	25,4	55,9
FBRJ0800GA	8	5/16	0.500	6	30	100	80	3,2	16,1	35,3	33,8	74,3
FBRJ0950GA	9,5	3/8	0.710	8,5	30	100	90	3,6	22,7	49,9	47,7	104,9
FBRJ1000GA	10	7/16	0.785	9,4	30	100	100	4	25,3	55,6	53,1	116,8
FBRJ1200GA	12	15/32	1.130	13,5	30	100	110	4,4	36,4	80	76,5	168,3
FBRJ1250GA	12,5	1/2	1.230	14,8	30	100	115	4,6	39,4	86,6	82,8	182,2
FBRJ1430GA	14,3	9/16	1.605	21	30	100	130	5,2	49,4	108,8	104	228,7
FBRJ1900GA	19	3/4	2.83	34	30	100	170	6,8	91	200,1	191,3	420,8
FBRJ2000GA	20	25/32	3.14	40	30	100	190	7,6	100,6	221,3	211,5	465,3

Proprietà



FDA (Food and Drug Administration)

Conformità FDA/CE per il contatto diretto con gli alimenti



con elemento di tensione

per applicazioni che richiedono una forza di trazione maggiore.

Le informazioni sopra riportate sono il risultato di test di qualità condotti internamente. Non contengono alcuna garanzia di proprietà e, in particolare, non contengono alcuna dichiarazione sull'idoneità del prodotto per scopi specifici, in modo da non poterne trarre alcuna rivendicazione nei nostri confronti. In particolare, le informazioni non esonerano l'acquirente dall'obbligo di controllare la merce in arrivo.

Soggetto a modifiche senza preavviso - 03/2025