

Cintura rotonda

TPE55D beige liscio, Elemento di tensione Poliестere



circa 55D / 100A

Pretensione raccomandata 0,5...2%

Coefficienti di attrito circa μ acciaio 0,35

Coefficienti di attrito circa μ PE 0,2

Coefficienti di attrito circa μ HDPE 0,15

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
FBZRH55D060B	6	7/32	0,283	3,4	100	328	80	3,2	22,4	49,3	45	99
FBZRH55D063B	6,3	1/4	0,31	3,8	100	328	85	3,3	24,8	54,6	48,8	107,3
FBZRH55D070B	7	9/32	0,385	4,7	100	328	95	3,7	30,4	66,9	60	132
FBZRH55D080B	8	5/16	0,5	6	100	328	110	4,3	40	88	71,3	156,8
FBZRH55D095B	9,5	3/8	0,771	8,5	100	328	135	5,3	56	123,2	90	198
FBZRH55D100B	10	7/16	0,785	9,4	50	164	145	5,7	62,9	138,3	97,5	214,5
FBZRH55D120B	12	15/32	1.130	13,5	50	164	170	6,7	90,6	199,2	127,5	280,5
FBZRH55D125B	12,5	1/2	1.230	14,8	50	164	180	7,1	97,6	214,7	135	297
FBZRH55D150B	15	19/32	1.770	21,5	50	164	210	8,3	140,8	309,8	206,3	453,8
FBZRH55D180B	18	3/4	2,54	31	50	164	250	9,8	203,2	447	243,8	536,3
FBZRH55D200B	20	25/32	3,14	40	50	164	300	11,8				

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.



Flessibile alle basse temperature

Profilo particolarmente flessibile al freddo fino a -30°C

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 - 02/2025