

Cintura rotonda

TPE55D beige liscio, Elemento di tensione Poliestere



circa 55D / 100A

Max. Precarico

Giunto 2 %

Sovrapposizione 3 %

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 ϕ		Peso approssimativo kg/100m	Dimensioni del contenitore		Diametro min. d'avvolgimento consigliato		GUIDA Fmax/cintura		TRASPORTI Peso massimo trasportabile			
	mm	inch		m	ft	mm	inch	Giunto N	Sovrapposizione N	Giunto		Sovrapposizione	
										kg	lbs	kg	lbs
FBZRH55D060B	6	7/32	3,4	100	328	80	3,2	136	281	27,1	59,8	56,1	123,7
FBZRH55D063B	6,3	1/4	3,8	100	328	85	3,3	150	291	29,9	66,0	58,2	128,3
FBZRH55D070B	7	9/32	4,7	100	328	95	3,7	185	317	36,9	81,4	63,5	139,9
FBZRH55D080B	8	5/16	6	100	328	110	4,3	241	360	48,3	106,4	71,9	158,6
FBZRH55D095B	9,5	3/8	8,5	100	328	135	5,3	340	434	68,0	150,0	86,8	191,3
FBZRH55D100B	10	7/16	9,4	50	164	145	5,7	377	461	75,4	166,2	92,3	203,4
FBZRH55D120B	12	15/32	13,5	50	164	170	6,7	543	943	108,6	239,3	188,6	415,7
FBZRH55D125B	12,5	1/2	14,8	50	164	180	7,1	589	978	117,8	259,7	195,5	431,0
FBZRH55D150B	15	19/32	21,5	50	164	210	8,3	848	1421	169,6	373,9	284,1	626,2
FBZRH55D180B	18	3/4	31	50	164	250	9,8	1221	1701	244,3	538,4	340,1	749,6

Proprietà



FDA (Food and Drug Administration)

Conformità FDA/CE per il contatto diretto con gli alimenti



Vegano

Utilizzo di materie prime di origine non animale



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 - 06/2026