

## Cintura rotonda

## TPE63D argento liscio, Elemento di tensione Poliestere



Articolo n.	Diametro ø		Peso approssi- mativo	Dimensioni del conteni- tore		Diametro min. d'avvolgimento consigliatoø		GUIDA Fmax/cintura		TRASPORTI Peso massimo trasportabile			
								Giunto	Sovrapposizione	Giunt	0	Sovrapp	osizione
	mm	inch	kg/100m	m	ft	mm	inch	N	N	kg	lbs	kg	lbs
FBRT095IGA	9,5	3/8	8,5	152	500	190	7,5	284	961	56,7	125,0	192,2	423,7
FBRT125IGA	12,5	1/2	14,8	152	500	270	10,6	491	1272	98,2	216,4	254,4	560,8

## circa 63D / 100A

Max. Precarico	
Giunto	2 %
Sovrapposizione	3 %
Coefficienti di attrito circa µ acciaio	0,3
Coefficienti di attrito circa µ PE	0,15
Coefficienti di attrito circa µ HDPE	0,1
Conforme alla FDA/CE	

## **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



Resistente ai raggi UV Protezione UV particolarmente buona



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 - 12/2025