

Cintura rotonda

TPE63D beige 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			
	mm	inch		m	ft	mm	inch	Giunto N	Sovrapposizione N	Giunto		Sovrapposizione	
			kg/100m							kg	lbs	kg	lbs
FBRT095NGA	9,5	3/8	8,5	152	500	190	7,5	284	961	56,7	125,0	192,2	423,7
FBRT125NGA	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 0,3Coefficienti di attrito
circa μ PE 0,15Coefficienti 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

**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 - 01/2026