

Cinghie trapezie

PU85A blu zaffiro liscio, Elemento di tensione Poliestere



Articolo n.	Abmessungen	Sezione del mate- riale	Peso approssi- mativo	Dimensioni del conteni- tore Diametro min. d'avvolgiment consigliatoø		gimento	Fmax/nastro (giunto)		Fmax/nastro (sovrapposizione)		
	mm	cm²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs	kg	lbs
FBZKP85A13PS	13x8 (A)	0,82	10	50	164	95	3,8	28,1	61,8	60,1	132,2
FBZKP85A17PS	17x11 (B)	1,46	18	50	164	120	4,7	50,1	110,2	105,3	231,7
FBZKP85A22PS	22x14 (C)	2,4	29	50	164	165	6,5	82,4	181,3	175,1	385,2

circa 88° Shore A

Pretensione raccomandata	0.52%
Coefficienti di attrito circa µ acciaio	0,6
Coefficienti di attrito circa µ PE	0,35
Coefficienti di attrito circa µ HDPE	0,3
Conforme alla FDA/CE	

Proprietà



Resistente all'idrolisi Resistente all'idrolisi (HY)

Resistente all'idrolisi (HY). Adatto ad ambienti umidi.



FDA (Food and Drug Administration)

Conformità FDA/CE per il contatto diretto con gli alimenti



Resistente ai microbi

I materiali resistenti ai microbi non costituiscono un terreno di coltura per i microrganismi.



Flessibile alle basse temperature

Profilo particolarmente flessibile al freddo fino a -30°C



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 - 11/2025