

## Cinghia rotonda cava

## PU85A blu zaffiro liscio



Circa oo Shore A (±3)			
Pretensione raccomandata	48%		
Coefficienti di attrito circa µ acciaio	0,6		
Coefficienti di attrito circa µ PE	0,35		
Coefficienti di attrito circa μ HDPE	0,3		

Articolo n.	Diametro ø		Peso approssi- mativo	Dimensioni del conteni- tore		Diametro min. d'avvolgimento consigliatoø		GUIDA Fmax/cintura	TRASPORTI Peso massi- mo trasporta- bile	
		inah	km/100m		ft		imak	Giunto N		
	mm	inch	kg/100m	m	п	mm	inch	N	kg	lbs
FBHK048LG	4,8	3/16	1,8	200	656	35	1,4	29	5,7	12,6
FBHK063LG	6,3	1/4	3,2	100	328	55	2,2	48	9,7	21,3
FBHK080LG	8	5/16	5,1	100	328	65	2,6	78	15,5	34,2
FBHK095LG	9,5	3/8	7,2	100	328	75	3	110	21,9	48,3
FBHK125LG	12,5	1/2	12,4	50	164	100	3,9	187	37,3	82,3
FBHK150LG	15	19/32	19	50	164	120	4,7	286	57,2	126,1

#### **Proprietà**

Conforme alla FDA/CE



#### FDA (Food and Drug Administration)

Conformità FDA/CE per il contatto diretto con gli alimenti



### Flessibile alle basse temperature

Profilo particolarmente flessibile al freddo fino a -30°C



#### Vegano

Utilizzo di materie prime di origine non animale



#### Resistente all'idrolisi

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



# Resistente ai microbi

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

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