

Cinghia rotonda cava

PU75A blu cielo liscio



circa	80°	Shore A	(± 3)

Pretensione raccomandata	48%
Coefficienti di attrito circa µ acciaio	0,7
Coefficienti di attrito circa µ PE	0,4
Coefficienti di attrito circa µ HDPE	0,35
Conforme alla FDA/CE	

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	
	mm	inch	kg/100m	m	ft	mm	inch	Giunto N	Giunto kg	lbs
		IIICII	kg/100iii	•••	"		IIICII	14	Ny	103
FBHP75A048HI	4,8	3/16	1,8	200	656	30	1,2	19	3,7	8,2
FBHP75A063HI	6,3	1/4	3,2	100	328	45	1,8	32	6,3	13,9
FBHP75A080HI	8	5/16	5,1	100	328	55	2,2	51	10,1	22,3
FBHP75A095HI	9,5	3/8	7,2	100	328	65	2,6	71	14,3	31,5
FBHP75A125HI	12,5	1/2	12,4	50	164	85	3,4	122	24,4	53,7
FBHP75A150HI	15	19/32	19	50	164	100	4	187	37,3	82,2

Proprietà



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