

Cintura rotonda

PU85A blu zaffiro liscio



circa 88° Shore A	
Pretensione raccomandata	48%
Coefficienti di attrito circa µ acciaio	0,6
Coefficienti di attrito circa µ PE	0,35

Coefficienti di attrito

Conforme alla FDA/CE

circa µ HDPE

Articolo n.	Diam ø	etro	Sezione del mate- riale	Peso approssi- mativo	Dimensioni del conteni- tore		Diametro min. d'avvolgimento consigliatoø		Fmax/nastro (giunto)	
	mm	inch	cm²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBRK020LGAAA	2	5/64	0,032	0,5	200	656	15	0,6	1	2,2
FBRK030LGAAA	3	1/8	0,071	0,9	200	656	25	1	2,4	5,3
FBRK040LGAAA	4	5/32	0,126	1,6	200	656	35	1,4	4,2	9,3
FBRK048LGAAA	4,8	3/16	0,181	2,2	200	656	45	1,8	6,3	13,8
FBRK050LGAAA	5	1/5	0,197	2,4	100	328	50	2	6,7	14,7
FBRK060LGAAA	6	7/32	0,283	3,4	100	328	60	2,4	9,7	21,3
FBRK063LGAAA	6,3	1/4	0,31	3,8	100	328	65	2,6	10,7	23,6
FBRK070LGAAA	7	9/32	0,385	4,7	100	328	70	2,8	13,1	28,9
FBRK080LGAAA	8	5/16	0,5	6	100	328	80	3,2	17,2	37,8
FBRK095LGAAA	9,5	3/8	0,71	8,5	100	328	95	3,8	24,4	53,8
FBRK100LGAAA	10	7/16	0,785	9,4	50	164	100	4	26,9	59,1
FBRK120LGAAA	12	15/32	1.130	13,5	50	164	120	4,8	38,8	85,3
FBRK125LGAAA	12,5	1/2	1.230	14,8	50	164	125	5	42,2	92,9
FBRK150LGAAA	15	19/32	1.770	21,5	50	164	150	6	60,8	133,8

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



0,3

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 - 11/2025