

## Cintura rotonda PU75A blu cielo liscio



circa 80° Shore A (±3)

Pretensione raccomandata 4...8%

Coefficienti di attrito circa  $\mu$  acciaio 0,7

Coefficienti di attrito circa  $\mu$  PE 0,4

Coefficienti di attrito circa  $\mu$  HDPE 0,35

Conforme alla FDA/CE

Articolo n.	Diametro $\phi$		Peso approssimativo kg/100m	Dimensioni del contenitore		Diametro min. d'avvolgimento consigliato		GUIDA Fmax/cintura	TRASPORTI Peso massimo trasportabile	
	mm	inch		m	ft	mm	inch	Giunto N	Giunto kg lbs	
FBRP75A020HI	2	5/64	0,5	200	656	10	0,4	4	0,8	1,7
FBRP75A030HI	3	1/8	0,9	200	656	20	0,8	8	1,7	3,7
FBRP75A040HI	4	5/32	1,6	200	656	30	1,2	15	3,0	6,6
FBRP75A048HI	4,8	3/16	2,2	200	656	35	1,4	22	4,3	9,6
FBRP75A050HI	5	1/5	2,4	100	328	40	1,6	24	4,7	10,4
FBRP75A060HI	6	7/32	3,4	100	328	50	2	34	6,8	15,0
FBRP75A063HI	6,3	1/4	3,8	100	328	55	2,2	37	7,5	16,5
FBRP75A070HI	7	9/32	4,7	100	328	60	2,4	46	9,2	20,4
FBRP75A080HI	8	5/16	6	100	328	65	2,6	60	12,1	26,6
FBRP75A095HI	9,5	3/8	8,5	100	328	75	3	85	17,0	37,5
FBRP75A100HI	10	7/16	9,4	50	164	80	3,2	94	18,8	41,5
FBRP75A120HI	12	15/32	13,5	50	164	90	3,5	136	27,1	59,8
FBRP75A125HI	12,5	1/2	14,8	50	164	100	3,9	147	29,5	64,9
FBRP75A150HI	15	19/32	21,5	50	164	120	4,7	212	42,4	93,5

### 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



#### 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.



#### Flessibile alle basse temperature

Profilo particolarmente flessibile al freddo fino a -30°C

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 - 06/2026