

Cintura rotonda

PU80A blu oltremare liscio

circa 84° Shore A (± 3)

Pretensione 4...8% raccomandata

Coeffienti di attrito 0,65 circa μ acciaioCoeffienti di attrito 0,35 circa μ PECoeffienti di attrito 0,3 circa μ HDPE

Conforme alla FDA/CE

Articolo n.	Diametro ø		Peso approssimativo	Dimensioni del contenitore		Diametro min. d'avvolgimento consigliato ø		GUIDA Fmax/cintura	TRASPORTI Peso massimo trasportabile	
	mm	inch		m	ft	mm	inch		kg	lbs
FBRP80A020UB	2	5/64	0,5	200	656	15	0,6	5	1,0	2,1
FBRP80A030UB	3	1/8	0,9	200	656	25	1	11	2,1	4,7
FBRP80A040UB	4	5/32	1,6	200	656	30	1,2	19	3,8	8,4
FBRP80A048UB	4,8	3/16	2,2	200	656	40	1,6	27	5,5	12,1
FBRP80A050UB	5	1/5	2,4	100	328	45	1,8	30	6,0	13,1
FBRP80A060UB	6	7/32	3,4	100	328	55	2,2	43	8,6	18,9
FBRP80A063UB	6,3	1/4	3,8	100	328	60	2,4	47	9,5	20,9
FBRP80A070UB	7	9/32	4,7	100	328	65	2,6	58	11,7	25,8
FBRP80A080UB	8	5/16	6	100	328	75	3	76	15,3	33,7
FBRP80A095UB	9,5	3/8	8,5	100	328	90	3,6	108	21,5	47,5
FBRP80A100UB	10	7/16	9,4	50	164	95	3,8	119	23,9	52,6
FBRP80A120UB	12	15/32	13,5	50	164	110	4,4	172	34,4	75,7
FBRP80A125UB	12,5	1/2	14,8	50	164	115	4,6	186	37,3	82,2
FBRP80A150UB	15	19/32	21,5	50	164	140	5,5	268	53,7	118,3

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 - 01/2026