

Cintura rotonda

PU85A plus blu oltremare irruviditocirca 88° Shore A (± 3)

Pretensione 3...6% raccomandata

Coeffienti di attrito 0,45 circa μ acciaioCoeffienti di attrito 0,3 circa μ PECoeffienti di attrito 0,25 circa μ HDPE

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		Giunto N	lbs
FBRK020LR	2	5/64	0,5	200	656	15	0,6	6	1,2	2,7
FBRK030LR	3	1/8	0,9	200	656	25	1	14	2,7	6,0
FBRK040LR	4	5/32	1,6	200	656	35	1,4	24	4,8	10,6
FBRK048LR	4,8	3/16	2,2	200	656	45	1,8	35	6,9	15,3
FBRK050LR	5	1/5	2,4	100	328	50	2	38	7,5	16,6
FBRK060LR	6	7/32	3,4	100	328	60	2,4	54	10,9	23,9
FBRK063LR	6,3	1/4	3,8	100	328	65	2,6	60	12,0	26,4
FBRK070LR	7	9/32	4,7	100	328	70	2,8	74	14,8	32,6
FBRK080LR	8	5/16	6	100	328	80	3,2	97	19,3	42,5
FBRK095LR	9,5	3/8	8,5	100	328	95	3,8	136	27,2	60,0
FBRK100LR	10	7/16	9,4	50	164	100	4	151	30,2	66,5
FBRK120LR	12	15/32	13,5	50	164	120	4,7	217	43,4	95,7
FBRK125LR	12,5	1/2	14,8	50	164	125	4,9	236	47,1	103,9
FBRK150LR	15	19/32	21,5	50	164	150	5,9	339	67,9	149,6

Proprietà**Allungamento ridotto**

Miscela di materiali brevettata "PLUS" per ridurre l'allungamento.

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