

Cintura rotonda

PU85A blu oltremare liscio, Elemento di tensione Fibra di vetro, saldabile



circa 88° Shore A (±3)

Pretensione raccomandata 0.5...2%

Coefficienti di attrito circa μ acciaio 0,6

Coefficienti di attrito circa μ PE 0,35

Coefficienti di attrito circa μ HDPE 0,3

Articolo n.	Diametro \varnothing		Peso approssimativo kg/100m	Dimensioni del contenitore		Diametro min. d'avvolgimento consigliato \varnothing		GUIDA Fmax/cintura	TRASPORTI Peso massimo trasportabile	
	mm	inch		m	ft	mm	inch	Giunto N	Giunto kg lbs	
FBZRP85A080	8	5/16	6	100	328	85	3,4	93	18,6	41,0
FBZRP85A095	9,5	3/8	8,5	100	328	100	4	103	20,7	45,6
FBZRP85A100	10	7/16	9,4	50	164	105	4,2	107	21,5	47,3
FBZRP85A120	12	15/32	13,5	50	164	125	5	176	35,3	77,8
FBZRP85A125	12,5	1/2	14,8	50	164	130	5,2	182	36,3	80,1
FBZRP85A143	14,3	9/16	21	50	164	150	6	202	40,5	89,2
FBZRP85A150	15	19/32	21,5	50	164	155	6,2	209	41,7	91,9

Proprietà



con elemento di tensione

per applicazioni che richiedono una forza di trazione maggiore.

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 - 07/2026