

Cintura rotonda

PU85A nero liscio



circa 88° Shore A (±3	circa	88°	Shore	Α	(±3
-----------------------	-------	-----	-------	---	-----

36%
0,6
0,35
0,3

Articolo n.	Diametro ø		Peso approssi- mativo	del conteni- d'av		Diametro min. d'avvolgimento consigliatoø		GUIDA Fmax/cintura	TRASPORTI Peso massi- mo trasporta- bile	
								Giunto	Giunto	
	mm	inch	kg/100m	m	ft	mm	inch	N	kg	lbs
FBRK020SGA	2	5/64	0,5	200	656	20	0,8			
FBRK030SGA	3	1/8	0,9	200	656	30	1,2	13	2,5	5,6
FBRK040SGA	4	5/32	1,6	200	656	40	1,6	23	4,5	10,0
FBRK050SGA	5	1/5	2,4	100	328	50	2,0	35	7,1	15,6
FBRK060SGA	6	7/32	3,4	100	328	60	2,4	51	10,2	22,4

Proprietà



Antistaticoconduttivo (Rg = $<10E06\Omega$ (1M Ω))

Profilo antistatico con eccellenti proprietà meccaniche

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 - 12/2025