



**Qualità:** TPE63D  
**Articolo n.:** FBRT100IGA  
**Colore:** argento



INFORMAZIONI GENERALI SUL PROFILO			
Categoria del profilo	Cintura rotonda	Fmax/nastro (giunto)	67 kg
Costruzione del profilo	con elemento di tensione	Fmax/nastro (sovrapposizione)	190 kg
Tipo di elemento di tensione	Poliestere	Peso	9,4 kg/100m
Tipo di elaborazione	n/a	Gamma di temperatura	-20°...+60°C
Sovrapprezzo su diametro minimo d'avvolgimento	200 mm	Dimensioni del contenitore	152 m
Pretensione raccomandata	0.5...2%	Resistenza chimica	su richiesta

SPECIFICHE TECNICHE	PROFILO	RIVESTIMENTO
Tipo di materiale	Poliestere	n/a
Durezza approssimativa del materiale (Shore)	63D / 100A	n/a
Colore	argento	n/a
Diametro Ø	10 mm (7/16 inch)	n/a
Superficie	liscio	n/a
Coefficienti di attrito circa μ	Acciaio: 0,3   PE: 0,15   HDPE: 0,1	n/a
Proprietà	Resistente ai raggi UV	n/a
n/a	FDA (Food and Drug Administration)	n/a
n/a	con elemento di tensione	n/a
n/a	n/a	n/a
n/a	n/a	n/a
n/a	n/a	n/a
n/a	n/a	n/a

CONFORMITÀ
REACH CE 1907/2006 (nelle versioni attuali)
CE 1935/2004 (nelle versioni attuali)
CE 10/2011 (nelle versioni attuali)
FDA (Food and Drug Administration)

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 - 02/2025