Scheda tecnica Cinghia trapezoidale a punta







Qualità: PU85A

Articolo n.: FBBK17X19GGA

Colore: verde



INFORMAZIONI GENERALI SUL PROFILO				
Categoria del profilo	Cinghia trapezoidale a punta	Fmax/nastro (giunto)	59 kg	
Costruzione del profilo	con elemento di tensione	Fmax/nastro (sovrapposizione)	n/a	
Tipo di elemento di tensione	Poliestere	Peso	25,6 kg/100m	
Tipo di elaborazione	n/a	Gamma di temperatura	-20°+60°C	
Sovrapprezzo su diametro minimo	190 mm	Dimensioni del contenitore	30 m	
d'avvolgimento		Resistenza chimica	su richiesta	
Pretensione raccomandata	0.52%			

SPECIFICHE TECNICHE	PROFILO	RIVESTIMENTO
Tipo di materiale	Poliuretano	n/a
Durezza approssimativa del materiale (Shore)	88° Shore A	n/a
	verde	n/a
Colore	17x19 mm	n/a
Abmessungen	liscio	n/a
Superficie	Acciaio: 0,6 PE: 0,35 HDPE: 0,3	n/a
Coefficienti di attrito circa $\boldsymbol{\mu}$	con elemento di tensione	n/a
Proprietà	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	n/a
n/a		

CONFORMITÀ

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 - 10/2025