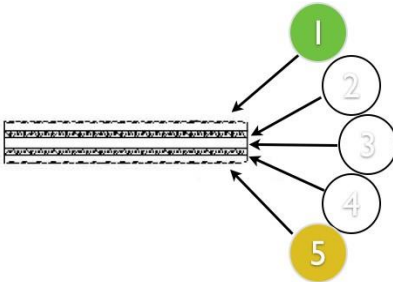


Usos Principales

## Aplicación de transporte o transmisión de carga media

No.	Item	Descripción	Observaciones	
1	Especificación		1) XNBR (Patrón texturizado, verde claro) 2) Tejido PA 3) Película de poliamida 4) Tejido PA 5) XNBR (Patrón texturizado, amarillo)	
			Antiestática	YES
2	Dimensiones	Ancho	30-500 {mm}	
		Largo	600-100,000 {mm}	
		Espesor	3.2 mm	
		Tolerancia del Espesor	(+/-) 0.15mm	
		Union	Union Biselada Adhesivo-R & Adhesivo-P1&P2	
3	Propiedades	Resistencia a la tracción de rotura	440 {N/mm}	
		Alargamiento a la rotura	24.8 {N/mm}	
		Elongación Recomendada	1.5-2 {%}	
		Tensión al 1%	14.8 {N/mm}	
		Tensión al 2%	27 {N/mm}	
		Fuerza de adherencia	3,8 {N/mm}	
		Minimo diámetro de polea	120 {mm}	
		Rangos de Temperatura	(-20)~(+80) {°C}	
Masa	3.55 {kg/m <sup>2</sup> }			
4	Comentarios	1) NBR: caucho de nitrilo butadieno		
		2) GB-T11063-2014 Cinturón plano a base de placa de poliamida		
		3) La prueba de pelado es para probar la fuerza de adhesión de la correa, según ISO 11339.		
		4) Los resultados de las pruebas mencionadas anteriormente variarán poco con los diferentes lotes.		