

# FICHA TÉCNICA

TIPO DE BANDA

LT3



Usos Principales

Impresión y papel, etc.

No.	Item	Descripción	Observaciones
1	Construcción		1) NBR (Patrón texturizado, verde) 2) Tejido PA 3) Película de poliamida 4) Tejido PA 5) Cuero (Naturaleza, gris)
	Antiestática	NO	
2	Ancho	30-500 {mm}	
	Largo	600-100,000 {mm}	
	Espesor	4.0 mm	
	Tolerancia del Espesor	(+/-) 0.1mm	
	Union	Union Biselada Adhesivo-R & Adhesivo-P1&P2	
3	Resistencia a la tracción de rotura	400 {N/mm}	
	Alargamiento a la rotura	28 {N/mm}	
	Elongación Recomendada	1.5-2 {%}	
	Tensión al 1%	14 {N/mm}	
	Tensión al 2%	26 {N/mm}	
	Fuerza de adherencia	5 {N/mm}	
	Minimo diámetro de polea	150 {mm}	
	Rangos de Temperatura	(-20)~(+80) {°C}	
	Masa	5.2 {kg/m2}	
4	Comentarios	1) Caucho Nitrilo Butadeno GB-T11063-2014 Correa plana con base de placa de poliamida 2) La prueba de pelado es para probar la fuerza de adhesión de la banda, según ISO 11339. 3) Los resultados de las pruebas mencionadas anteriormente variarán poco con los diferentes lotes.	