Bandas alimentarias WVT-512



Segmento industrial

Golosinas, Alimentos semi-preparados, Productos lácteos, Congelados, Empaquetado de alimentos, Envase primario

Aplicaciones

Banda de transporte y proceso para alimentación

Características especiales

Resistente a la abrasión, Resistente a aceites y grasas, Superficie de rodillo recubierta, Adecuado para diámetros de polea pequeños





Construcción del producto/Diseño				
Lado de transporte (material)	Poliuretano termoplástico (TPU)			
Lado de transporte (superficie)	Mate			
Lado de transporte (propiedad)	Medianamente adhesivo			
Lado de transporte (color)	Azul cobalto			
Capa de tracción (material)	Poliéster (PET)			
Número de tejidos	2			
Cara de marcha/Lado de polea (material)	Poliuretano termoplástico (TPU)			
Cara de marcha/Lado de polea (superficie)	Pirámide invertida			
Cara de marcha/Lado de polea (color)	Azul cobalto			

Características del producto	
Propiedades antiestáticas	No
Empalme sin adhesivo	Sí
Inflamabilidad	Sin propiedades específicas de prevención de llama

Bandas alimentarias WVT-512



Datos técnicos				
Espesor de banda:	2.0	mm	0.08	Pulg.
Masa de la correa (peso de la correa)	2.1	kg/m²	0.430	lb/sqft
Carga para 1% de extensión (k1% estático) por unidad de ancho (Norma Habasit SOP3-155 / EN ISO 21181)	7.0	N/mm	40	lbf/in
Fuerza de tracción para 1% de alargamiento después de la relajación (k1% después del rodaje) por unidad de ancho (Norma Habasit SOP3-155)	5.0	N/mm	29	lbf/in
Temperatura min. de funcionamiento admisible (continua)	-30	°C	-22	°F
Temperatura max. de funcionamiento admisible (continua)	80	°C	176	°F
Coeficiente de fricción (Sup, lado polea / polea motriz de acero)	1.20	-		
Coeficiente de fricción (Sup, lado polea / polea motriz engomada	1.20	-		
Coeficiente de fricción (Sup, lado polea / superficie de deslizamiento de acero decapado)	1.25	-		
Coeficiente de fricción (Sup, lado polea / superficie de deslizamiento de resina fenólica)	1.60	-		
Coeficiente de fricción (Sup, lado polea / superficie de deslizamiento de acero inoxidable)	1.85	-		
Ancho de fabricación sin empalme	2000	mm	78.74	Pulg.
Otros anchos de fabricación sin empalme por encargo	1500	mm	59	Pulg.

Propiedades del Empalme

Método de empalme	
Empalmes Flexproof 10 x 80	Método de empalme máster para aplicaciones standard

Link to JDS:

Método de empalme		Empalmes Flexproof 10 x 80
Diámetro de la polea (mínimo)	mm <i>Pulg.</i>	20 0.79
Diámetro mínimo de la polea con contraflexión	mm <i>Pulg.</i>	40 1.57
Fuerza de tracción admisible por unidad de ancho	N/mm <i>lbf/in</i>	12 69
Fuerza de tracción admisible por unidad de ancho a máxima temperatura de trabajo	N/mm Ibf/in	8.5 49
Mesa de apoyo		No
Rodillos soporte		Sí
Instalación de cinta cóncava		No
Instalaciones curvas, bandas curvilíneas		No
Barra de frente		No
Detector de metales		Sí

Todos los datos son valores aproximados bajo condiciones climáticas standar: 23°C/73°F, 50% humedad relativa (DIN 50005/ISO 554) y están basados en el método de empalme Master.

Para estimar el diámetro mínimo de polea recomendado, se realizan ensayos limitados basados en una configuración estándar. Por favor, contacte con su representante Habasit para obtener soporte específico sobre aplicaciones no estándar, incluyendo, pero no exclusivamente, cuando se utilizan perfiles o tacos, o si la banda/correa trabaja cerca de los límites de temperatura indicados en este documento.

Bandas alimentarias WVT-512



Resistencia química

Link para acceder a la Información sobre Resistencia Química: https://rims.habasit.com

Modo de utilización/transporte

Horizontal

Cálculos

Para muchas aplicaciones el cálculo no es necesario. Pero si lo requiere, por favor contacte con Habasit.

Recomendación

No reduzca por debajo de la tensión inicial (épsilon) ~ 0.3%

Almacene las bandas sobrantes en un lugar fresco y seco y, a ser posible, en su envoltura original. Protega las bandas de repuesto de la luz solar / radiación ultravioleta / polvo / suciedad. Check Link for Storage requirements: "https://tdm.habasit.com/pds/en-us/Storage%20of%20Habasit%20material.pdf"

No adecuada para operaciones en húmedo combinadas con temperaturas elevadas, Este producto no protege a los usuarios o a terceros frente a bacterias transmitidas por los alimentos o causantes de enfermedades. Se deben cumplir siempre los procedimientos de limpieza oportunos., Este producto no ha sido probado siguiendo los estándares ATEX (atmósferas con riesgo de explosión - regulación ATEX 95 o la normativa de la UE 2014/34) y -por tanto- es tarea del usuario su análisis en el respectivo entorno.

Grupo Subgrupo Número de artículo Bandas de TPU General Purpose Belts H700018370

Exención de responsabilidad
Exención de responsabilidad emergente de las aplicaciones que constan en las fichas de datos de productos y otra documentación de ventas

ventas

Habasit realiza esta exención de responsabilidad en nombre propio y en el de sus compañías afiliadas, directores, empleados, agentes y contratistas (en adelante denominados en su conjunto "HABASIT") con respecto a los productos mencionados en el presente (los "Productos"). ¡DEBEN LEERSE ATENTAMENTE LAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD Y SEGUIRISE ESTRICTAMENTE LAS PRECAUCIONES DE SEGURIDAD RECOMENDADASI Consulten las advertencias de seguridad en el presente documento, en el catálogo de Habasit así como en los manuales de instalación y operación. Todas las indicaciones e información sobre la aplicación, el modo de empleo y el rendimiento de los Productos constituyen recomendaciones que se ofrecen con debida diligencia y atención, pero no se efectúan declaraciones o garantía de índole alguna en cuanto a su integridad, precisión o adecuación a un fin determinado. Los datos proporcionados en el presente se basan en la aplicación de laboratorio con equipos de prueba de pequeña escala, en condiciones estándar, y no necesariamente coinciden con el rendimiento del producto en el ámbito de aplicación industrial. Los nuevos conocimientos y la experiencia adquiridos pueden dar lugar a reevaluaciones y a modificaciones a corto plazo y sin previo aviso. SALVO COMO LO GARANTICE EXPLÍCITAMENTE HABASIT, CUYAS GARANTIAS SON EXCLUSIVAS Y REEMPLAZAN A TODA OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, LOS PRODUCTOS SE SUMINISTRÁN "EN EL ESTADO EN QUE SE ENCUENTRAN". HABASIT NO REALIZA DECLARACIÓN DE GARANTÍA ALGUNA, DE NATURALEZA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCREMENTA ALGUNA ALGUNA ACERCA DE LA NEGOCIACIÓN Y HABILIDAD PERMITIDA POR EL DERECHO APLICABLE. DADO QUE LAS CONDICIO