

**Fabric ESF/C 6/2 00+0 (PU) white FG**



Código de artículo 592207

Información general	
Grupo de productos	Bandas sintéticas
Segmento de mercado	Dulces, Industria panificadora, Envasado & empaquetado
Características principales	Categoría alimenticia, Termoplástico
Soporte de la banda	Mesa de apoyo, Rodillos, Plano, Artesa

Construcción de la banda			
Tejido	poliéster/algodón	flexible	2 tela(s)
Capa superior	tejido		
Capa inferior	Ropanol PUR	impregnación	verde

Características	
Categoría alimenticia (FG)	sí, superficie de contacto del alimento según FDA
Antiestático (AS)	no
Alta conductividad (HC)	no
Anti-llama (FR)	no
Aprobación ATEX	no

Datos técnicos de la banda			
Tensión al 1% de alargamiento	según EN 1723	6,0 N/mm	33,60 lbs./in.
Espesor de la banda	méthode interne de AB KV.002	1,30 mm	0,051 in.
Peso	méthode interne de AB KV.004	1,25 kg/m <sup>2</sup>	0,256 lbs./ft. <sup>2</sup>
Temperatura		-20 a 80 °C	-4 a 176 °F
Temperatura máx. momentánea		-20 a 100 °C	-4 a 212 °F
Diámetro mínimo de tambor flexión		6,00 mm	0,236 in.
Diámetro mínimo de tambor controflexión		10,0 mm	0,394 in.
Ancho estándar		2000 mm	78,74 in.
Ancho máx.		2000 mm	78,74 in.

**Información adicional**

Todos los datos son valores indicativos en condiciones normales de trabajo a 20°C (68°F). Para una mayor duración de vida útil de la banda y de la propia instalación, mantenga ajustada la tensión de trabajo a los mínimos valores que sea posible. Para el empalme en sin-fin de cada tipo de banda, recomendamos seguir el sistema estándar de la especificación del empalme. A petición, podemos informales sobre cualquier tipo de grabado o accesorio disponible.

Se indica la temperatura de la banda. La temperatura admisible del producto a transportar puede variar.

## Food Statement FDA



### Introduction

The Food and Drug Administration (hereafter called FDA) of the Public Health Service of the Department of Health, Education and Welfare, established in Washington DC 20204, United States of America, is the world's best known authority involved in consumer protection in respect of potential detrimental influences, which could be caused by any inclusion of substances or ingredients of an unacceptable nature in foodstuffs and confectionery. The FDA have prepared a review 'Title 21: Code of Federal Regulations' in respect of their approval of the raw materials in a processed or finished state, and also specified the conditions under which the approval is valid.



### Statement

Ammeraal Beltech herewith declares that the cover of the following belt type meets the requirements mentioned in Title 21: Code of Federal Regulations, issued by the FDA

Article code	Belt construction
--------------	-------------------

» 592207	Fabric ESF/C 6/2 00+0 (PU) green/white FG
----------	---

According to	paragraph 177.2600 (rubber articles intended for repeated use) for dry and water containing foodstuffs
--------------	--

November 2011

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ivo Spaargaren", is written over a blue circular stamp or seal.

**Ir Ivo Spaargaren**  
**Director Manufacturing**

**Head office Ammeraal Beltech Group**

Handelsstraat 1, P.O. Box 38  
1700 AA Heerhugowaard  
The Netherlands