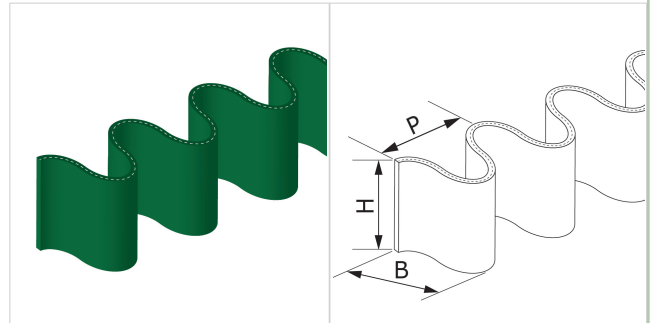


**CV-T 10/50**
**DESCRIPCIÓN**

Bordes de contención con refuerzo textil estudiados aplicados longitudinalmente.


**DATOS TÉCNICOS**

Material	Cloruro de polivinilo (PVC)		
Color	Verde		
Dureza	60 ±5 Sh.A		
B = Base	22 mm	0,87 in.	
H = Altura	50 mm	1,97 in.	
P = Paso	24 mm	0,94 in.	
Espesor	1.7 mm	0,07 in.	
Peso	112 gr/m	0.100 oz/in.	
Diámetro mínimo de la polea <sup>(1)</sup>			
■ longitudinal-lado transporte	140 mm	5.5 in.	
<sup>(1)</sup> Diámetros mínimos que se refieren a temperatura ambiente de 20 °C			
Resistencia a la temperatura <sup>(2)</sup>	min.	-10 °C	14 °F
	max	60 °C	140 °F
<sup>(2)</sup> El uso en la cercanía de sus valores límites puede comprometer su vida útil			
Largo bobina preformada o multiples	20.0 m	65.6 ft	

**CONFORMIDAD CON LAS NORMATIVAS**

REACH EC 1907/2006 Reglamento y Actualizaciones  
FDA (Food and Drug Administration)

**METODO DE SOLDADURA**

- Soldadura por máquina alta frecuencia

**NOTAS**

CÓDIGO DE PRODUCTO: ES692

Fecha última modificación: 22-01-2020

**RESTRICCIÓN DE RESPONSABILIDAD**

Esta ficha menciona las características del producto CHIORINO, tal como han sido analizadas en laboratorio a la temperatura de + 23 °C y humedad relativa del 50% y esto significa que no refleja las condiciones industriales de uso ni siquiera garantiza su idoneidad en caso de aplicaciones especiales, siendo siempre del usuario la exclusiva responsabilidad referente a la apropiada elección y al empleo de los productos CHIORINO. Por lo anteriormente mencionado, CHIORINO no será responsable de cualquier daño que ocurra debido al uso de sus productos. Cualquier modificación de los datos mencionados en la ficha podrá ser hecha sin advertencia previa.