

## **BORDES de CONTENICIÓN**

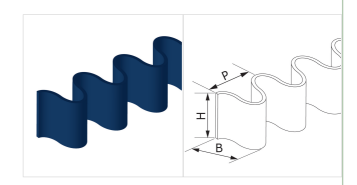
# **FICHA TÉCNICA**

# C-U 20/80 HP blue

#### **DESCRIPCIÓN**

Bordes laterales de contención aplicados longitudinalmente.





#### **DATOS TÉCNICOS**

Material Poliuretano (TPU) - sistema HP®				
Color				Azul HP®
Dureza			8	5 ±5 Sh.A
B = Base		42	mm	1,65 <sub>in.</sub>
H = Altura		80	mm	3,15 in.
P = Paso		50	mm	1,97 in.
Espesor		1.7	mm	0,07 in.
Peso		149	gr/m	0.132 oz/in.
Diámetro mínimo de la polea <sup>(1)</sup>				
longitudinal-lado transporte		190	mm	7.5 in.
<sup>(1)</sup> Diámetros mínimos que se refieren a temperatura ambiente de 20 °C				
Resistencia	min.	-30	°C	-22 <i>∘</i> F
a la temperatura <sup>(2)</sup>	max	70	°C	158 ∘ <sub>F</sub>
(2) El uso en la cercanía de sus valores limites puede comprometer su vida útil				
Largo bobina preformada o multiples	5	25.0	m	82.0 ft

### **CONFORMIDAD CON LAS NORMATIVAS**

REACH EC 1907/2006 Reglamento y Actualizaciones EC 1935/2004 Reglamento y Actualizaciones EC 2023/2006 Reglamento y Actualizaciones EU 10/2011, 2023/1442 Reglamento y Actualizaciones HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) FDA (Food and Drug Administration) HALAL (World Halal Authority)





#### METODO DE SOLDADURA

- Soldadura por máquina alta frecuencia

#### NOTAS

CÓDIGO DE PRODUCTO: ES712 Fecha última modificación: 01-02-2023

#### RESTRICCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Esta ficha menciona las caracteristicas 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 serà responsable de cualquier daño que ocurra debido al uso de sus productos. Cualquier modificación de los datos mencionados en la ficha podrà ser hecha sin advertencia previa.