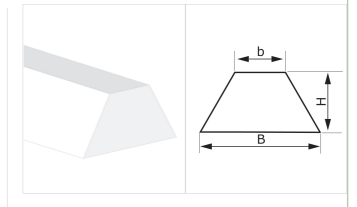


GUÍAS y PERFILES FICHA TÉCNICA

K17 U P W

DESCRIPCIÓN

Perfiles utilizados como guías en bandas transportadoras.



DATOS TÉCNICOS

DATOS TECNICOS					
Material Poliuretano (TPU)					
Dureza			7	0 ±5 S	Sh.A
Color	Blanco				
Base		Sin ranuras			
B Base mayor		17.0	mm	0.67	in.
b Base menor		9.0	mm	0.35	in.
H Altura		11.0	mm	0.43	in.
Peso		156	gr/m	0.139	oz/in.
Paso mínimo					
longitudinal		45	mm	1.8	in.
■ transversal		45	mm	1.8	in.
Diámetro mínimo de la polea	(1)				
longitudinal-lado deslizamiento		125	mm	4.9	in.
■ longitudinal-lado transporte		200	mm	7.9	in.
■ transversal-lado transporte			mm		in.
(1) Diámetros mínimos que se refieren a ter	nperatura	a ambiente	de 20 °	С	
Resistencia a la temperatura ⁽²⁾	min.	-20	°C	-4	°F
	max	60	°C	140	۰F
(2) El uso en la cercanía de sus valores limites p	uede con	nprometer s	u vida úti	l .	
Medidas rollo/barra		100.0	m	328.0	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)



METODO DE SOLDADURA

- Soldadura por aire caliente
- Soldadura por máquina alta frecuencia

NOTAS

CÓDIGO DE PRODUCTO: ES91 Fecha última modificación: 22-01-2020

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.