

CINTA VELCRO - FICHA TÉCNICA

Publicado en 27-06-2024 por barpaadminuser

barpa

CINTA TIPO VELCRO
16mm x 25m

DESCRIPCIÓN

Con esta solución puede conseguir una sujeción rápida y fácil. Ajustable y reutilizable. Se puede cortar a medida. Resistente UV. Logotipo cada 20 cm.



PROPIEDADES

Color	Negro con logo blanco
Material parte Macho	Nylon
Material parte Hembra	Poliéster
Material de la base	Resina Sintética
Temperatura de fusión parte Macho	230°C
Temperatura de fusión parte Hembra	180°C
Temperatura de Funcionamiento	-40°C a 85°C
Temperatura de Instalación Mínima	-20°C
Resistente al agua	Puede ser utilizado debajo del agua, en este caso la resistencia a la tracción se reduce a un 50%, una vez seco vuelve a su estado original
Resistencia a Productos Químicos	Soda Alcalina (50%); Amoníaco (28%); Ácido Clorídico (2,5%); Ácido Nítrico (3,5%)
Resistencia de Tracción	25N 5,6lb
Fuerza de Desprendimiento	3N 0,67lb

*Nota: La resistencia de tracción y durabilidad se verán reducidas en presencia de temperaturas bajas.

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código	Cinta de Papel			Caja Interior		Caja Exterior			
	Anchura (mm)	Peso (kg)	Cantidad (un)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)	Cantidad (un)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)	Cantidad (un)
82391511025	350	0,23	1	240x240x180	2,6	10	500x260x200	5,8	20

EMBALAJE

Estas imágenes son meramente ilustrativas. Queremos que vea la importancia que le damos al embalaje. Siempre trabajamos con productos y materiales que son fáciles de usar.



Este documento ha sido creado por y es propiedad de barpa. Está prohibida la reproducción parcial o total del contenido sin la mención expresa de la autoría de este, así como la modificación su contenido o su contexto. Todas las especificaciones pueden ser cambiadas sin notificación previa. Las imágenes o los dibujos son solo ilustrativos y no vinculantes.
Más información: info@barpa.eu o en www.barpa.es

ficha técnica nº b132_3 | fecha: 04/26
aprobado por: Ana Barbosa

