



VARILLA ACRILICO CRISTAL HEXAGONAL

CLAVE: 0180-0030-1450

DESCRIPCIÓN

Los productos como las varillas son elaboradas bajo un proceso de extrusión, lo que los hace fáciles de termo formar. Son más transparentes y brillantes que el vidrio, sumamente versátiles y de gran calidad. Disponible en redonda, cuadrada, cuadrada en espiral, hexagonal y triangular.

- Extraordinaria brillantez y transparencia.
- Excepcional durabilidad.
- Excelente transmisión de luz.
- Espesor uniforme.
- Resistente a la intemperie y al calor 75°C.
- Son termoplásticos, por lo cual son fáciles de transformar y procesar.
- Se pueden maquinar.
- **Largo:** 180 cm.
- **Diámetros.**

MILIMETROS	3mm	5mm	6mm	7mm	8mm	10mm	12mm	16mm	15mm	19mm	25mm	32mm	38mm
REDONDA	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
CUADRADA	✓		✓			✓	✓		✓				
ESPIRAL	✓					✓	✓		✓	✓			
HEXAGONAL				✓									

APLICACIONES

Las varillas, suelen ser muy versátiles y usuales para desarrollar una amplia variedad de productos, como lo son:

- Muebles.
- Lámparas.
- Candiles.
- Accesorios para baños.
- Trofeos.
- Agitadores.
- Souvenirs.
- Bastones para persiana.
- Bastones para caminar.
- Bases y centros de mesa.

ELABORO DNEI
FECHA: 14/10/2024



MERCADO

Este material puede ser utilizado en varios mercados, tales como:

- Industria manufacturera.
- Fabricantes de muebles.
- Diseñadores de interiores.
- Maquiladoras.

ALMACENADO

Colocar las varillas en posición horizontal, no poner objetos pesados por encima de las varillas, no colocarlas de manera que se flexionen demasiado y cubrir las de preferencia con stretch film, plástico o algún cartón

MANEJO

Evitar el contacto con los solventes.

ELABORO: DNEI
FECHA: 14/10/2024