



SUPLASTECNIC  
suministros plásticos técnicos

# BARRAS REDONDAS

Las barras redondas de METACRILATO DE COLADA poseen una densidad de 1,19 g/cm<sup>3</sup>.

El PMMA en forma de barra es un material excepcional que ofrece una claridad óptica impresionante, siendo apropiado para uso tanto en interiores como en exteriores. La capacidad de transmisión de luz de las barras de PMMA alcanza el 92%. Las barras transparentes de PMMA se ofrecen en una variedad de grosores, desde 10 mm hasta 50 mm.



## BENEFICIOS

Las barras de PMMA presentan propiedades sobresalientes. Ofrecen estabilidad dimensional y resistencia superior (mecánica, al impacto, a los rayos UV, a los productos químicos y al calor).

Debido a su peso ligero, la mitad del peso del vidrio, el PMMA es una opción perfecta para una multitud de proyectos, garantizando al mismo tiempo una difusión de luz excelente (TL del 92%).

Además, el procesamiento de las barras de PMMA es simple. La absorción de humedad de la varilla es mínima, lo que la hace ideal para aplicaciones al aire libre, con un diseño atractivo y una sensación agradable al tacto.

## USOS

Debido a sus numerosos beneficios, las barras de PMMA colada se pueden emplear en áreas como la industria, la comunicación y la decoración. Por ejemplo, este tipo de PMMA puede ser utilizado para fines publicitarios, exhibidores de tiendas, acondicionamiento de interiores, señalización, etc.

 CONSULTAR

DIAMETRO	LARGO
2	1000
3	1000
4	1000
5	1000
6	2000
7	2000
8	2000
10	2000
12	2000
14	2000
16	2000
18	2000
20	2000
22	2000
25	2000
30	2000

DIAMETRO	LARGO
35	2000
40	2000
50	2000
60	1000
70	1000
80	1000
90	1000
100	1000
110	1000
120	1000
150	1000
160	1000
170	1000
180	1000
190	1000
200	1000

POSIBILIDAD DE PERSONALIZACIONES DE COLORES Y ESPESORES MAYORES PARA CANTIDADES MINIMAS

## OTROS TIPOS DE BARRAS:

- MEDIA CAÑA
- HEXAGONAL
- OCTOGONAL
- RECTANGULAR
- TRIANGULAR
- OVAL
- ESFERICAS
- CUBOS
- DISCOS

