



SERIE MDC-MDC Amarillo, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 1-0599
 EAN-13: 8422202105994
 Marca: ALEX

Diámetro (mm): 50
 Cojinete: Liso
 Medidas de la placa (mm): 60x42

Descripción general

Nuestra gama de ruedas de decoración MDC de aro con banda de rodadura de poliuretano y núcleo de policarbonato en colores: azul, amarillo, verde, negro, naranja y rojo y acabado cromado pulido. Con pisada blanda, no marcan los suelos. Está recomendada para muebles de interior, mesitas, muebles auxiliares, expositores, decoración, vitrinas, taburetes, bricolaje, equipos de belleza y peluquerías, espacios comerciales, interiorismo, tiendas de moda, muebles de diseño, hogar.

Nuestra gama de ruedas de decoración MDC de aro con banda de rodadura de poliuretano y núcleo de policarbonato en colores: azul, amarillo, verde, negro, naranja y rojo y acabado cromado pulido. Con pisada blanda, no marcan los suelos. Está recomendada para muebles de interior, mesitas, muebles auxiliares, expositores, decoración, vitrinas, taburetes, bricolaje, equipos de belleza y peluquerías, espacios comerciales, interiorismo, tiendas de moda, muebles de diseño, hogar.

SOPORTE

Soporte de chapa de acero.
 Acabado cromado pulido.
 Disponible con freno (palanca transparente).
 Aro con banda de rodadura de poliuretano y núcleo de policarbonato en colores transparentes.
 Color de los aros: verde, amarillo, naranja, azul, negro y rojo.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda
 Tipo Fijación: Platina
 Tipo Soporte: Fijo
 Tipo Freno: Sin Freno
 Aro: MDC Amarillo
 Material: Policarbonato-Decoración

Características

Diámetro (mm)	50
Cojinete	Liso
Medidas de la placa (mm)	60x42
Diámetro agujero (mm)	4
Ancho de banda (mm)	20
Capacidad de carga (kg)	40
Distancia entre agujeros (mm)	48x32
Altura total (mm)	70
Volumen (cm3)	176
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	MDC Amarillo

Acabados

Material	Policarbonato-Decoración
----------	--------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 1-0599
-----	--------------------------------------