

SERIE 220C

220C

AVO - Rueda de goma sintética con soporte de acero para muebles, diámetro 60mm ean 13446

Material: Goma Sintetica **Núcleo:** Polipropileno **Alcance:** Muebles

Descripción:

Rueda de caucho sintético gris, llanta de material termoplástico, con protector de hilos de chapa de acero estampada con acabado cromado brillante. Soporte de acero estampado cromado brillante, giratorio sobre doble corona de bolas, con freno de rueda. Uso recomendado tanto en mobiliario como en los sectores profesional e industrial.

Línea de productos: Mobiliario

EAN13: 8018793134460 **EAN5:** 13446 **Código del artículo:** SC22000060COG



Características

Temperatura mínima: / **Temperatura máxima:** / **Caudal dinámico:** 50 DaN

Rotación: Casquillo liso **Escala de dureza:** Shore A **Dureza:** 85

Suelos

- Gres
- Madera

Datos de la rueda

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro (mm) | 60 |
| Ancho de banda (mm) | 23 |
| Anchura del cubo (mm) | 29 |
| Versión cubo | Casquillo liso |
| Agujero rueda (mm) | 8 |
| Asiento del rodamiento (mm) | / |
| Caudal dinámico (DaN) | 50 |
| Color | Gris |
| Material | Goma Sintetica |
| Piezas de caja | 8 |
| Escala de dureza | Shore A |
| Dureza | 85 |

Datos de apoyo

| | |
|--|----------------------|
| Tamaño del plato (mm) | 060X060 |
| Distancia entre los orificios de la placa (mm) | 042X042 |
| Tamaño del orificio de la placa (mm) | 6 |
| Desplazamiento (mm) | / |
| Distancia al suelo (mm) | 88 |
| Agujero de apoyo (mm) | / |
| Caudal estático (DaN) | 70 |
| Estructura | Giratorio |
| Versión | Platina atornillable |
| Freno | / |
| Pivote | / |
| Tipo de clavija | / |
| Acabado | Cromo |