

SERIE 172

172BISN

AVO - Rueda de poliuretano termoplástico con soporte poliammide para muebles, diámetro 50mm ean 16150

Material: Poliuretano termoplástico

Núcleo: Poliamida 6

Alcance: Muebles

Descripción:

Soporte de Poliamida, rueda con núcleo de Poliamida 6 y banda de rodadura de Poliuretano. Uso recomendado para sillones, asientos, mobiliario, muebles de oficina, expositores y en general en todos los entornos donde se busque suavidad de rodadura y confort, garantizando además la protección de suelos delicados, incluidos los de parquet.

Ruedas domésticas:

Línea de productos: Mobiliario

EAN13:
8018793161503

EAN5:
16150

Código del artículo:
SC172NF050N0P



Características

Temperatura mínima: / **Temperatura máxima:** / **Caudal dinámico:** 45 DaN
Rotación: Casquillo liso **Escala de dureza:** Shore A **Dureza:** 97

Suelos

- Gres
- Madera

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	50
Ancho de banda (mm)	/
Anchura del cubo (mm)	/
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	/
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	45
Color	Negro
Material	Poliuretano termoplástico
Piezas de caja	16
Escala de dureza	Shore A
Dureza	97

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	58
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	60
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible con freno
Freno	Delantero
Pivote	11X23
Tipo de clavija	Perno ad innesto
Acabado	Negro