

SERIE 168

# 168

AVO - Rueda de material termoplástico con soporte de acero para muebles, diámetro 45mm ean 10854

**Material:** Material Termoplástico

**Núcleo:** Poliamida 6

**Alcance:** Muebles

**Descripción:**

Ruedas giratorias en zamak con banda de rodadura termoplástica. Se recomienda su uso para muebles de oficina, expositores, mobiliario, sillones, etc.

**Línea de productos:** Mobiliario

**EAN13:**  
8018793108546

**EAN5:**  
10854

**Código del artículo:**  
SC16800045ZOP



## Características

**Temperatura mínima:** /

**Temperatura máxima:** /

**Caudal dinámico:** 20 DaN

- Alfombra
- Gres

**Rotación:** Casquillo liso

**Escala de dureza:** Shore A

**Dureza:** 91

## Suelos

## Datos de la rueda

Diámetro (mm)	45
Ancho de banda (mm)	/
Anchura del cubo (mm)	/
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	/
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	20
Color	Negro
Material	Material Termoplástico
Piezas de caja	24
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	027X027
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	019X019
Tamaño del orificio de la placa (mm)	4,2
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	58
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	30
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Cromo