

SERIE 112AM

80-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte de acero para industria, diámetro 250mm

Material: Goma gris no marcante **Núcleo:** De acero **Alcance:** Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de goma gris no marcante, dureza 80 Shore A, y discos de acero estampado, cincado-cromado. Buje con alojamiento liso, con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos.

Ruedas para cargas medianas:

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas, con platina atornillable. Montaje mediante tuerca autoblocante. Anillo protector contra el polvo en el rodamiento de bolas.

Línea de productos: Goma

EAN13:/ EAN5:/ Código del artículo:01080002500RG



Características

Temperatura mínima: -20 **Temperatura máxima:** 80 **Caudal dinámico:** 300 DaN
Rotación: Cojinete de agujas **Escala de dureza:** Shore A **Dureza:** 80

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	250
Ancho de banda (mm)	60
Anchura del cubo (mm)	75
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	25
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	300
Color	Gris
Material	Goma gris no marcante
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	80

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	200X160
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	150X115
Tamaño del orificio de la placa (mm)	14X26
Desplazamiento (mm)	85
Distancia al suelo (mm)	302
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	380
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado