

SERIE 112

80A

AVO - Rueda de goma maciza con soporte de acero para industria, diámetro 200mm ean 24196

Material: Goma Maciza **Núcleo:** De acero **Alcance:** Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de goma maciza, 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, fijo. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Goma

EAN13: 8018793241960 **EAN5:** 24196 **Código del artículo:** 01P80A02000RN



Características

Temperatura mínima: -20 **Temperatura máxima:** 80 **Caudal dinámico:** 205 DaN

Rotación: Cojinete de agujas **Escala de dureza:** Shore A **Dureza:** 80

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	200
Ancho de banda (mm)	50
Anchura del cubo (mm)	58
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	205
Color	Negro
Material	Goma Maciza
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	80

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	140X110
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	105X080
Tamaño del orificio de la placa (mm)	8,5X12
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	235
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	260
Estructura	Fijo
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado