

SERIE 112B-AM

90A-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte de acero para industria, diámetro 140mm ean 18050

Material: Goma gris no marcante

Núcleo: Polipropileno

Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho gris no marcante, dureza 83 Shore A, y núcleo de material termoplástico de alta resistencia. 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: Acero Inoxidable, Goma

EAN13:
8018793180504

EAN5:
18050

Código del artículo:
02090A01400RG



Características

Temperatura mínima: -20

Temperatura máxima: 80

Caudal dinámico: 110 DaN

Rotación: Cojinete de agujas

Escala de dureza: Shore A

Dureza: 83

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	140
Ancho de banda (mm)	38
Anchura del cubo (mm)	50
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	110
Color	Gris
Material	Goma gris no marcante
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	83

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	100X085
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	080X060
Tamaño del orificio de la placa (mm)	8,5X12
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	176
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	140
Estructura	Fijo
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado