Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 export@avo.it

SERIE 112B-AM

90XANTB

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 160mm ean 20667

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 inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con espiga y freno delantero. Incluye dispositivo de bloqueo para inmovilizar la rueda y la rotación.

Línea de productos: Goma, Acero Inoxidable

EAN13: 8018793206679

EAN5: 20667

Código del artículo: 02090XBA160BG



Características

Temperatura mínima: -20

Temperatura máxima: 80

ima: 80 Caudal dinámico: 140 DaN

Rotación: Casquillo liso

Escala de dureza: Shore A

Dureza: 83

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	160
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	58
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	1
Caudal dinámico (DaN)	140
Color	Gris
Material	Goma gris no marcante
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	83

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	1
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	55
Distancia al suelo (mm)	194
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	180
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible con freno
Freno	Delantero
Pivote	22X50
Tipo de clavija	Espiga introducible
Acabado	Acero inoxidable AISI 304