

SERIE 16A-AM

36B-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte de acero para industria, diámetro 100mm ean 14165

Material: Goma gris no marcante **Núcleo:** Aluminio **Alcance:** Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho elástico no marcante, dureza 68 Shore A, y núcleo de aluminio. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

Ruedas para cargas medianas:

Línea de productos: Goma

EAN13: 8018793141659 **EAN5:** 14165 **Código del artículo:** 14036B0100GCA



Características

Temperatura mínima: -20 **Temperatura máxima:** 70 **Caudal dinámico:** 120 DaN
Rotación: Cojinete a bolas **Escala de dureza:** Shore A **Dureza:** 68

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- Parrilla

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	100
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	32X9
Caudal dinámico (DaN)	120
Color	Gris
Material	Goma gris no marcante
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	68

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	37
Distancia al suelo (mm)	128
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	150
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible
Freno	/
Pivote	20X50
Tipo de clavija	Espiga introducible
Acabado	Galvanizado