

SERIE 604-AM

607-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte de acero para industria, diámetro 406mm ean 29214

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

Descripción:

Rueda de caucho macizo elástico gris anti-manchas, extremadamente robusta, dureza 65-70 Shore A, con bridas de acero estampado zincado-cromado. Alta suavidad de rodadura, gran resistencia a impactos y cortes, y absorción de vibraciones. Buje sobre 2 rodamientos de bolas 2RS o 2 rodamientos de acero inoxidable 2RS.

Ruedas gemelas para cargas extra pesadas:

En acero estampado y soldado de gran espesor, giratorio sobre rodamiento axial y rodamiento de rodillos cónicos, con platina atornillable. Acabado con pintura epoxi negra.

Línea de productos: Goma

EAN13: 8018793292146 **EAN5:** 29214 **Código del artículo:** 216070040610G



Características

Temperatura mínima: -20 **Temperatura máxima:** 80 **Caudal dinámico:** 1900 DaN
Rotación: Cojinete a bolas **Escala de dureza:** Shore A **Dureza:** 70

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- No asfaltado
- Parrilla

Datos de la rueda

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Diámetro (mm) | 406 |
| Ancho de banda (mm) | 104 |
| Anchura del cubo (mm) | 100 |
| Versión cubo | Cojinete a bolas |
| Agujero rueda (mm) | 25 |
| Asiento del rodamiento (mm) | / |
| Caudal dinámico (DaN) | 1900 |
| Color | Gris |
| Material | Goma gris no marcante |
| Piezas de caja | / |
| Escala de dureza | Shore A |
| Dureza | 70 |

Datos de apoyo

| | |
|---|----------------------|
| Tamaño del plato (mm) | 315X315 |
| Distancia entre los orificios de la placa (mm) | 250X250 |
| Tamaño del orificio de la placa (mm) | 21 |
| Desplazamiento (mm) | 100 |
| Distancia al suelo (mm) | 535 |
| Agujero de apoyo (mm) | / |
| Caudal estático (DaN) | 2300 |
| Estructura | Giratorio |
| Versión | Platina atornillable |
| Freno | / |
| Pivote | / |
| Tipo de clavija | / |
| Acabado | Pintado de negro |