

SERIE 604-AM

605A-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte de acero para industria, diámetro 406mm ean 29198

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

Descripción:

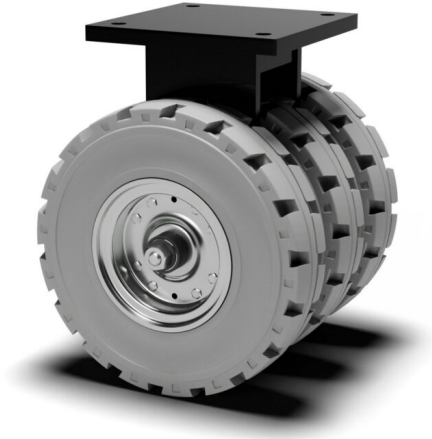
Rueda de caucho macizo elástico gris anti-manchas, extremadamente robusta, dureza 65-70 Shore A, con bridas de acero estampado zincado-cromado. Alta suavidad de rodadura, gran resistencia a impactos y cortes, y absorción de vibraciones. Buje sobre 2 rodamientos de bolas 2RS o 2 rodamientos de acero inoxidable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

Ruedas gemelas para cargas extra pesadas:

En acero estampado y soldado de gran espesor, fijo. Acabado con pintura epoxi negra.

Línea de productos: Goma

EAN13: 8018793291989 **EAN5:** 29198 **Código del artículo:** 21605A040610G



Características

Temperatura mínima: -20 **Temperatura máxima:** 80 **Caudal dinámico:** 2850 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)	2850
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)	/
Distancia al suelo (mm)	535
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	3550
Estructura	Fijo
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Pintado de negro