

SERIE 604-AM

605A-AM

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend mit halterung in stahl für die industrie, durchmesser 457mm ean 29199

Material: Gummi fleckenabweisend **Kern:** Stahl **Umfang:** Industrie

Beschreibung:

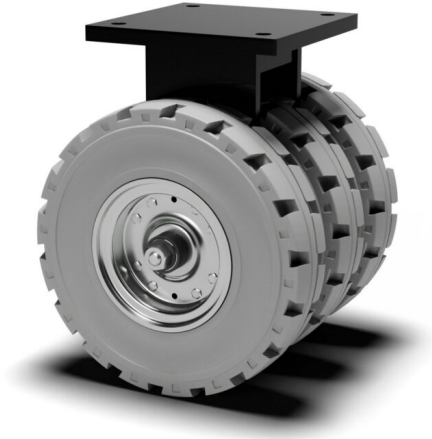
Extrem robustes Elastikrad aus Vollgummi, grau und spurlos, Härte 65-70 Shore A, mit Felgen aus gepresstem, verzinkt-chromatiertem Stahl. Sehr hoher Laufkomfort, äußerst stoß- und schnittfest sowie vibrationsdämpfend. Radkörper mit Rillenkugellager 2RS oder Edelstahl-Rillenkugellager 2RS.

Extra robuste Doppelstütze:

Aus gepresstem und verschweißtem Stahl mit hoher Materialstärke, feststehend. Schwarze Epoxidharz-Beschichtung.

Produktlinie: Gummi

EAN13:8018793291996 **EAN5:**29199 **Artikelcode:**21605A045712G



Eigenschaften

Minimale Temperatur: -20 **Maximale Temperatur:** 80 **Dynamischer Durchfluss:** 4200 DaN
Drehung: Kugellager **Härteskala:** Shore A **Härte:** 70

Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Gegrillter
- Steigut
- Unbefestigte straße

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	457
Bandbreite (mm)	122
Nabenbreite (mm)	100
Nabe-Version	Kugellager
Radloch (mm)	25
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	4200
Farbe	Grau
Material	Gummi fleckenabweisend
Schachtelstücke	/
Härteskala	Shore A
Härte	70

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	315X315
Abstand der Plattenlöcher (mm)	250X250
Lochgröße der Platte (mm)	21
Versetzt (mm)	100
Bodenfreiheit (mm)	560
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	5250
Struktur	Behoben
Version	/
Bremse	/
Pivot	/
Pin-Typ	/
Fertigstellung	Schwarz lackiert