

SÉRIE 604-AM

605A-AM

AVO - Ruote en caoutchouc anti-trace avec support acciaio pour industrie, diamètre 250mm ean 29196

Matériau: Caoutchouc
Anti-trace

Cœur de métier:
Acier

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue en caoutchouc plein élastique gris non tachant, extrêmement robuste, dureté 65-70 Shore A, avec flasques en acier embouti zingué-chromé. Très bonne fluidité, haute résistance aux chocs et aux coupures, absorbe les vibrations. Moyeu sur roulements à billes 2RS ou roulements inox 2RS.

chape forte charge jumelée:

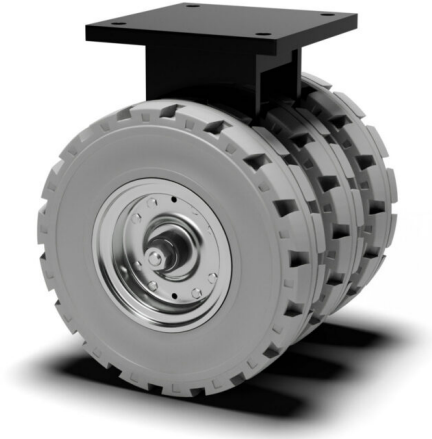
En acier embouti et soudé, forte épaisseur, fixe. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Caoutchouc

EAN13:
8018793291965

EAN5:
29196

Code de l'article:
21605A025008G



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 1350 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 70

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé
- Tout-Terrain

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	84
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	1350
Couleur	Gris
Matériau	Caoutchouc Anti-trace
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	70

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	175X140
Espacement trous plaque (mm)	140X105
Taille du trou de la plaque (mm)	15
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	305
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1700
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir