

SÉRIE 604

604

AVO - Ruoe en caoutchouc pleine pour industrie, diamètre 306mm
ean 24025

Matériau: Caoutchouc Pleine **Cœur de métier:** Acier **Champ d'application:** Industrie

Description:

Roue en caoutchouc plein élastique 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.

Ligne de produits: Caoutchouc, Pneumatique

EAN13: 8018793240253 **EAN5:** 24025 **Code de l'article:** 1460400306094



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 550 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)	306
Largeur de bande (mm)	93
Largeur du moyeu (mm)	65
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	47X12
Débit dynamique (DaN)	550
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	70

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/