

SÉRIE 14CH-AS

14CH-AS

AVO - Ruote en polyuréthane avoantistatic pour industrie, diamètre 160mm ean 29039

Matériau: Polyuréthane
Avoantistatic

**Cœur de
métier:** Acier

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue motrice avec bandage en polyuréthane AVOANTISTATIC 91 Shore A et noyau en fonte mécanique peinte en noir, aluminium ou acier. Moyeu avec rainure de clavette selon DIN 6885.

Ligne de produits: Antistatique/Conducteur

EAN13:
8018793290395

EAN5:
29039

Code de l'article:
09014CHAS161U



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 750 DaN

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Diamètre (mm) | 160 |
| Largeur de bande (mm) | 50 |
| Largeur du moyeu (mm) | 50 |
| Version Hub | lisse |
| Trou de roue (mm) | 20 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 750 |
| Couleur | Gris |
| Matériau | Polyuréthane Avoantistatic |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore A |
| Dureté | 91 |

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 | / |