

SÉRIE 14AS

14AS

AVO - Roue en polyuréthane avoantistatic pour industrie, diamètre 80mm ean 17866

Matériaux: / **Cœur de métier:** Fonte **Champ d'application:** Industrie

Description:

Roue avec bandage en Polyuréthane antistatique AVOANTSTATIC, dureté 91 Shore A, et noyau en fonte mécanique. Moyeu équipé de roulements à billes étanches avec entretoise centrale.

Ligne de produits: Antistatique/Conducteur

EAN13: 8018793178662 **EAN5:** 17866 **Code de l'article:** 09014AS080LCU



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 150 DaN
Rotation: Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	20
Largeur du moyeu (mm)	10
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	32X10
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Gris
Matériaux	/
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	/