

SÉRIE 14AS

## 22A-AS

AVO - Ruote en polyuréthane avoantistatic avec support acciaio  
pour industrie, diamètre 80mm ean 17962

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.

**Chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Antistatique/Conducteur

**EAN13:** 8018793179621      **EAN5:** 17962      **Code de l'article:** 09022A08036CG



### Caractéristiques

**Température minimale:** -20      **Température maximale:** 80      **Débit dynamique:** 120 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)	36
Largeur du moyeu (mm)	36
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	120
Couleur	Gris
Matériaux	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	150
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé