

SÉRIE 17

31A

AVO - Roue en polyuréthane thermoplastique avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 15528

Matériau: / **Cœur de métier:** Polyamide 6 **Champ d'application:** Industrie

Description:

Roue avec bandage en Polyuréthane rouge injecté, dureté 97 Shore A, et noyau en Polyamide 6. Moyeu à trou central, avec cage à rouleaux ou roulements à billes étanches montés avec entretoise centrale.

Chape standard:

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

Ligne de produits: Acier inoxydable, Polyuréthane

EAN13: 8018793155281 **EAN5:** 15528 **Code de l'article:** 12031A015SNRA



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 130 DaN

Rotation: Rouleaux **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 97

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	150
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	130
Couleur	Rouge
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	97

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)	37
Garde au sol (mm)	179
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	170
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé