

SERIE 112CD

## 103-CD

AVO - Ruota in gomma conduttiva con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 18252

**Materiale:** Gomma Conduttiva    **Nucleo:** Acciaio    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma conduttiva 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia rulli o su cuscinetti a sfere schermati. La ruota 112CD può essere assemblata con tutti i supporti di tipo medio.

**Supporto Medio:**

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Antistatico/Conduttivo

**EAN13:**8018793182522    **EAN5:**18252    **Codice articolo:**03103001500RA



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25    **Temperatura massima:** 85    **Portata dinamica:** 135 DaN  
**Rotazione:** Rulli    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 80

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	135
Colore	Nero
Materiale	Gomma Conduttiva
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	181
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	170
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato