

SERIE 14AS

## 33Y-AS

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 17202

**Materiale:** Poliuretano Avoantistatic    **Nucleo:** Ghisa    **Ambito:** Industria

### Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano antistatico AVOANTISTATIC 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

### Supporto Extra-Pesante Gemellato:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotante su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Antistatico/Conduittivo

**EAN13:**  
8018793172028

**EAN5:**  
17202

**Codice articolo:**  
2103300150SCG



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 800 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 91

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	150
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	30
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	30
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera
<b>Foro ruota (mm)</b>	17
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	40X12
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	800
<b>Colore</b>	Grigio
<b>Materiale</b>	Poliuretano Avoantistatic
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	91

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	170X170
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	130X130
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	13
<b>Disassamento (mm)</b>	72
<b>Altezza da terra (mm)</b>	210
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	1000
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Verniciato nero