

SERIE 14AS

## 30YA-AS

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 26897

**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:**

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, fisso. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Antistatico/Conduttivo

**EAN13:**  
8018793268974

**EAN5:**  
26897

**Codice articolo:**  
2103000150XCG



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 500 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 91

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Diametro (mm)          | 150                       |
| Larghezza fascia (mm)  | 40                        |
| Larghezza mozzo (mm)   | 40                        |
| Versione mozzo         | Cuscinetto a Sfera        |
| Foro ruota (mm)        | 20                        |
| Sede cuscinetto (mm)   | 47X14                     |
| Portata dinamica (DaN) | 500                       |
| Colore                 | Grigio                    |
| Materiale              | Poliuretano Avoantistatic |
| Pezzi scatola          | /                         |
| Scala durezza          | Shore A                   |
| Durezza                | 91                        |

## Dati supporto

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Dimensione piastra (mm)      | 135X110         |
| Interasse foro piastra (mm)  | 105X080         |
| Dimensione foro piastra (mm) | 13              |
| Disassamento (mm)            | 50              |
| Altezza da terra (mm)        | 205             |
| Foro supporto (mm)           | /               |
| Portata statica (DaN)        | 630             |
| Struttura                    | Girevole        |
| Versione                     | Piastra         |
| Freno                        | /               |
| Perno                        | /               |
| Tipo di perno                | /               |
| Finitura                     | Verniciato nero |