

SERIE 12CD

## 12CD

AVO - Rullo in poliuretano conduttivo per industria, diametro 82mm  
ean 23336

**Materiale:** Poliuretano  
Conduttivo

**Nucleo:** Poliammide 6  
conduttivo

**Ambito:**  
Industria

**Descrizione:**

Rullo transpallet con rivestimento in Poliuretano antistatico AVOANTISTATIC 91 Shore A e nucleo in Poliammide 6 conduttivo. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati e assemblati con distanziale centrale.

:

**Linea prodotto:** Antistatico/Conduttivo

**EAN13:**  
8018793233361

**EAN5:**  
23336

**Codice articolo:**  
12012CD008270



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 500 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 97

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	82
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	70
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	70
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera
<b>Foro ruota (mm)</b>	20
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	47X14
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	500
<b>Colore</b>	Nero
<b>Materiale</b>	Poliuretano Conduttivo
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	97

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	/
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	/
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	/
<b>Disassamento (mm)</b>	/
<b>Altezza da terra (mm)</b>	/
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	/
<b>Struttura</b>	/
<b>Versione</b>	/
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	/