

SERIE 116CD

# 116CD

**AVO - Ruota in poliammide conduttivo per industria, diametro 80mm ean 21127**

**Materiale:** Poliammide Conduttivo

**Nucleo:** Poliammide 6 conduttivo

**Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota in Poliammide 6 conduttivo. Mozzo a foro passante, gabbia rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Linea prodotto:** Antistatico/Conduttivo

**EAN13:**  
8018793211277

**EAN5:**  
21127

**Codice articolo:**  
05116CD0800RN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25

**Temperatura massima:** 85

**Portata dinamica:** 105 DaN

**Rotazione:** Rulli

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 80

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	80
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	30
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	40
<b>Versione mozzo</b>	Rulli
<b>Foro ruota (mm)</b>	12
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	105
<b>Colore</b>	Nero
<b>Materiale</b>	Poliammide Conduttivo
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore D
<b>Durezza</b>	80

## 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>	/