

SERIE 17G-S

## 31ANTFG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 60mm ean 23143

**Materiale:** Poliuretano  
Termoplastico

**Nucleo:** Poliammide  
6

**Ambito:**  
Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in Poliuretano soft ad iniezione 80 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Supporto Medio:**

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

**Linea prodotto:** Inox, Poliuretano

**EAN13:**  
8018793231435

**EAN5:**  
23143

**Codice articolo:**  
12831FA061NBG



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 80    **Portata dinamica:** 70 DaN

**Rotazione:** Foro Passante    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 80

### Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

### Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	60
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	24
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	39
<b>Versione mozzo</b>	Foro Passante
<b>Foro ruota (mm)</b>	12
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	70
<b>Colore</b>	Grigio
<b>Materiale</b>	Poliuretano Termoplastico
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<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>	37
<b>Altezza da terra (mm)</b>	87
<b>Foro supporto (mm)</b>	12
<b>Portata statica (DaN)</b>	100
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Foro con freno
<b>Freno</b>	Anteriore
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Zincato