

SERIE 116G

## 118BISANTBG

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria,  
diametro 150mm ean 28174

**Materiale:** Poliammide 6    **Nucleo:** Poliammide 6    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

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

**Supporto Medio:**

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con perno e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

**Linea prodotto:** Poliammide, Inox

**EAN13:**  
8018793281744

**EAN5:**  
28174

**Codice articolo:**  
05118SBA150FG



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25    **Temperatura massima:** 85    **Portata dinamica:** 200 DaN

**Rotazione:** Foro Passante    **Scala durezza:** Shore D    **Durezza:** 82

### Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Verde
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	178
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Anteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato