

SERIE 112B-AM

## 90ANTB-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 20618

**Materiale:** Gomma Antimacchia

**Nucleo:** Polipropilene

**Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 83 Shore A e nucleo in materiale termoplastico ad alta resistenza. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati.

**Supporto Medio:**

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

**Linea prodotto:** Inox, Gomma

**EAN13:**  
8018793206181

**EAN5:**  
20618

**Codice articolo:**  
02090BA1600BG



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 140 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 83

### Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	140
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	83

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	194
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	180
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Anteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato