

SERIE 112B-AM

## 90BIS-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 18052

**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 piastra e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Gomma, Inox

**EAN13:** 8018793180528

**EAN5:** 18052

**Codice articolo:** 02090F01250RG



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 100 DaN

**Rotazione:** Rulli

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 83

### Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	125
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	38
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	50
<b>Versione mozzo</b>	Rulli
<b>Foro ruota (mm)</b>	15
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	100
<b>Colore</b>	Grigio
<b>Materiale</b>	Gomma Antimacchia
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	83

### Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	100X085
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	080X060
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	8,5X12
<b>Disassamento (mm)</b>	42
<b>Altezza da terra (mm)</b>	155
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	130
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra con freno
<b>Freno</b>	Posteriore
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Zincato