

SERIE 112B-AM

## 90A-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 13187

**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, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

**Linea prodotto:** Inox, Gomma

**EAN13:**  
8018793131872

**EAN5:**  
13187

**Codice articolo:**  
02090A01250BG



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 100 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 83

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

## Dati ruota

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

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	155
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	130
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato