

SERIE 16A-AM

## 16A-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia per industria, diametro 125mm  
ean 16409

**Materiale:** Gomma Antimacchia    **Nucleo:** Alluminio    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 68 Shore A e nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Linea prodotto:** Gomma

**EAN13:** 8018793164092    **EAN5:** 16409    **Codice articolo:** 8316AG2012550



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 225 DaN  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 68

### Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

### Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	32X9
Portata dinamica (DaN)	225
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/