

SERIE 112AM

## 80A-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 80mm

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

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. 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:** Gomma

**EAN13:/**    **EAN5:/**    **Codice articolo:**01080A00800CG



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 80    **Portata dinamica:** 50 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 80

### Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	25
Larghezza mozzo (mm)	37
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	8
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	50
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	108
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	70
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato