

SERIE 16A-AM

# **36ANTB-AM**

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 14171

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.

Supporto Medio:

Linea prodotto: Gomma

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793141710 14171 14036BA100GCA



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70 Portata dinamica: 120 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 68

### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

#### Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	32X9
Portata dinamica (DaN)	120
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	37
Altezza da terra (mm)	126
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	150
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Anteriore
Perno	20X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato