

SERIE 16A

# 16A

AVO - Ruota in gomma elastica per industria, diametro 160mm ean 24098

**Materiale:** / **Nucleo:** Alluminio **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

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

**Linea prodotto:** Gomma

**EAN13:**  
8018793240987

**EAN5:**  
24098

**Codice articolo:**  
14016A0160ECA



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20 **Temperatura massima:** 70 **Portata dinamica:** 300 DaN  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 68

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	32X9
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Nero
Materiale	/
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	/