

SERIE 16N-AM

## 67BISB-AM

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 20845

**Materiale:** Gomma Elastica    **Nucleo:** Poliammide 6    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia grigia 68 Shore A e nucleo In Poliammide 6. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Supporto Pesante:**

**Linea prodotto:** Gomma

**EAN13:** 8018793208451    **EAN5:** 20845    **Codice articolo:** 00067BF126NRG



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 250 DaN  
**Rotazione:** Rulli    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 68

### Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

### Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	125
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	36
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	48
<b>Versione mozzo</b>	Rulli
<b>Foro ruota (mm)</b>	15
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	250
<b>Colore</b>	Grigio
<b>Materiale</b>	Gomma Elastica
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	68

### Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	/
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	/
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	/
<b>Disassamento (mm)</b>	45
<b>Altezza da terra (mm)</b>	161
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	320
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Perno con freno
<b>Freno</b>	Posteriore
<b>Perno</b>	22X50
<b>Tipo di perno</b>	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
<b>Finitura</b>	Zincato