

SERIE 16

# 134BIS

**AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 28440**

**Materiale:** Gomma Elastica    **Nucleo:** Ghisa    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

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

**Supporto Extra-Pesante Gemellato:**

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotante su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra e freno posteriore. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Gomma

**EAN13:** 8018793284400    **EAN5:** 28440    **Codice articolo:** 141340F15GECG



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 800 DaN  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 68

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	150
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	45
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	45
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera
<b>Foro ruota (mm)</b>	20
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	47X14
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	800
<b>Colore</b>	Nero
<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>	170X170
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	130X130
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	13
<b>Disassamento (mm)</b>	60
<b>Altezza da terra (mm)</b>	210
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	1000
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra con freno
<b>Freno</b>	Posteriore
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Verniciato nero