

SERIE 16NX

## 67XBIS

AVO - Ruota in gomma antitaglio con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 150mm ean 28835

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

**Descrizione:**

Ruota in gomma elastica blu antitaglio 68 Shore A. con nucleo in poliammide 6 nero. Mozzo su gabbia a rulli inox.

**Supporto Pesante:**

In acciaio INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra e freno posteriore. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Inox

**EAN13:**  
8018793288354

**EAN5:**  
28835

**Codice articolo:**  
00X670F150NRB



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 450 DaN

**Rotazione:** Rulli Inox

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 68

### Pavimentazioni

- Gres
- Legno

### Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	150
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	50
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	50
<b>Versione mozzo</b>	Rulli Inox
<b>Foro ruota (mm)</b>	15
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	450
<b>Colore</b>	Blu
<b>Materiale</b>	Gomma Antitaglio
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	68

### Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	135X110
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	105X080
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	13X16
<b>Disassamento (mm)</b>	57
<b>Altezza da terra (mm)</b>	201
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	560
<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>	Acciaio Inox AISI 304