

SERIE 16NX

## 66XB

**AVO - Ruota in gomma antitaglio con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 100mm ean 19681**

**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 Medio:**

In acciaio stampato INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere AISI 420, con perno.

**Linea prodotto:** Inox

**EAN13:**  
8018793196819

**EAN5:**  
19681

**Codice articolo:**  
00X66B0101NRB



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 150 DaN

**Rotazione:** Rulli Inox

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 68

### Pavimentazioni

- Gres
- Legno

### Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	100
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	36
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	40
<b>Versione mozzo</b>	Rulli Inox
<b>Foro ruota (mm)</b>	12
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	150
<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>	/
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	/
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	/
<b>Disassamento (mm)</b>	37
<b>Altezza da terra (mm)</b>	126
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	190
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Perno
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	20X50
<b>Tipo di perno</b>	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
<b>Finitura</b>	Acciaio Inox AISI 304