

SERIE 16NX

## 66XANT

AVO - Ruota in gomma antitaglio con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 80mm ean 19686

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

**Linea prodotto:** Inox

**EAN13:**  
8018793196864

**EAN5:**  
19686

**Codice articolo:**  
00X660A080NRB



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 120 DaN

**Rotazione:** Rulli Inox

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 68

### Pavimentazioni

- Gres
- Legno

### Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	80
<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>	120
<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>	100X085
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	080X060
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	8,5X12
<b>Disassamento (mm)</b>	37
<b>Altezza da terra (mm)</b>	107
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	150
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra con freno
<b>Freno</b>	Anteriore
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Acciaio Inox AISI 304