

SERIE 16NX-AM

## 66XA-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 200mm ean 20674

**Materiale:** Gomma Antimacchia

**Nucleo:** Poliammide 6

**Ambito:** Industria

**Descrizione:**

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

**Supporto Medio:**

In acciaio stampato INOX AISI 304, fisso.

**Linea prodotto:** Inox

**EAN13:**  
8018793206747

**EAN5:**  
20674

**Codice articolo:**  
00X66A0200NRG



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 300 DaN  
**Rotazione:** Rulli Inox    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 68

### Pavimentazioni

- Gres
- Legno

### Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	235
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Inox AISI 304