

SERIE 61

## 431XB

**AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 60mm ean 28113**

**Materiale:** Poliuretano Termoplastico

**Nucleo:** Poliammide 6

**Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in Poliuretano ad iniezione 97 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Supporto Medio:**

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

**Linea prodotto:** Inox, Poliuretano

**EAN13:**  
8018793281133

**EAN5:**  
28113

**Codice articolo:**  
06431XB060NRA



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 70 DaN

**Rotazione:** Rulli Inox

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 97

### Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	60
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	70
Colore	Blu
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	87
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	100
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	/
Perno	20X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Acciaio Inox AISI 304