

SERIE 116

125

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 150mm ean 28768

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

**Descrizione:**

Ruota monolitica in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Supporto Pesante:**

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

**Linea prodotto:** Inox, Poliammide

**EAN13:**  
8018793287685

**EAN5:**  
28768

**Codice articolo:**  
06125001500RN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25

**Temperatura massima:** 85

**Portata dinamica:** 450 DaN

**Rotazione:** Rulli Inox

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 82

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Diametro (mm)          | 150          |
| Larghezza fascia (mm)  | 40           |
| Larghezza mozzo (mm)   | 50           |
| Versione mozzo         | Rulli Inox   |
| Foro ruota (mm)        | 15           |
| Sede cuscinetto (mm)   | /            |
| Portata dinamica (DaN) | 450          |
| Colore                 | Bianco       |
| Materiale              | Poliammide 6 |
| Pezzi scatola          | /            |
| Scala durezza          | Shore D      |
| Durezza                | 82           |

## Dati supporto

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Dimensione piastra (mm)      | 135X110               |
| Interasse foro piastra (mm)  | 105X080               |
| Dimensione foro piastra (mm) | 13X16                 |
| Disassamento (mm)            | 57                    |
| Altezza da terra (mm)        | 201                   |
| Foro supporto (mm)           | /                     |
| Portata statica (DaN)        | 560                   |
| Struttura                    | Girevole              |
| Versione                     | Piastra               |
| Freno                        | /                     |
| Perno                        | /                     |
| Tipo di perno                | /                     |
| Finitura                     | Acciaio Inox AISI 304 |