

SERIE 116

## 319X-AVO

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio inox aisi 316 per industria, diametro 150mm ean 29229

**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 Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 316 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 316, con piastra. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Inox, Poliammide

**EAN13:**  
8018793292290

**EAN5:**  
29229

**Codice articolo:**  
063190A151SFN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25

**Temperatura massima:** 85

**Portata dinamica:** 200 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 82

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	181
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Acciaio Inox AISI 316