

SERIE 116

# 116-X

AVO - Ruota in poliammide 6 per industria, diametro 150mm ean 24395

**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.

**Linea prodotto:** Inox, Poliammide

**EAN13:**8018793243957    **EAN5:**24395    **Codice articolo:**05116201500CX



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 400 DaN

- Cemento
- Gres

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera Inox

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 82

## Pavimentazioni

### Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	150
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	40
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	35
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera Inox
<b>Foro ruota (mm)</b>	20
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	40X12
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	400
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Materiale</b>	Poliammide 6
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore D
<b>Durezza</b>	82

### Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	/
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	/
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	/
<b>Disassamento (mm)</b>	/
<b>Altezza da terra (mm)</b>	/
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	/
<b>Struttura</b>	/
<b>Versione</b>	/
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	/