Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

**SERIE 116** 

118F

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 11213

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 zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiate in ralle d'acciaio temprato, con piastra e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793112130 11213 05118F01500RN



## Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 400 DaN

Rotazione: Rulli 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
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	400
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13X16
Disassamento (mm)	50
Altezza da terra (mm)	189
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	500
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Zincato