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



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

**SERIE 116** 

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 15714

Nucleo: Poliammide 6 Materiale: 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 zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

**EAN13**: 8018793157148 EAN5: 15714 Codice articolo:

05118S01510CN



#### Caratteristiche

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 130 DaN

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

### **Pavimentazioni**

 Cemento Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	17
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	130
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
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)	1
Portata statica (DaN)	170
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato