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



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

**SERIE 18AS** 

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm

Materiale: Poliuretano Avoantistatic

Nucleo: Alluminio Ambito: Industria

### Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano antistatico AVOANTISTATIC 91 Shore A e nucleo in alluminio. Mozzo a cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

#### Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con foro. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13:/ EAN5:/

Codice articolo:090370F150ACG



# Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 200 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A

Durezza: 91

## **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Avoantistatic
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	178
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Foro
Freno	1
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato