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 200mm ean 19559

Materiale: Poliuretano Avoantistatic

Nucleo:

Ambito:

Alluminio

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 piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

**EAN13:** 8018793195591 EAN5: 19559

Codice articolo:

0903700200ACG



# Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 300 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 91

## **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Avoantistatic
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	235
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	I
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Zincato