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



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

SERIE 18AS-B

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic per industria, diametro 200mm ean 23520

Materiale: Poliuretano Avoantistatic

Nucleo: Alluminio Ambito: Industria

#### Descrizione:

Ruota con rivestimento in poliuretano AVOANTISTATIC antistatico 91 Shore A con battistrada bombato. Nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale. Le ruote possono essere assemblate con tutti i tipi di supporti di tipo Medio, Pesante ed Extra-Pesante, anche gemellato.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

8018793235204

EAN5: 23520

Codice articolo: 09018A0200LBG



## Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 800 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)	800
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Avoantistatic
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	1
Struttura	1
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	1
Freno Perno Tipo di perno	1