

SERIE 14AS

14AS

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic per industria, diametro 300mm ean 18338

Materiale: Poliuretano Avoantistatic **Nucleo:** Ghisa **Ambito:** Industria

Descrizione:

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

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13: 8018793183383 **EAN5:** 18338 **Codice articolo:** 09014AS300ZCU



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 1960 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	300
Larghezza fascia (mm)	100
Larghezza mozzo (mm)	100
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	40
Sede cuscinetto (mm)	80X18
Portata dinamica (DaN)	1960
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Avoantistatic
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

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