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



Ambito:

Industria

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

**SERIE 18AS** 

# **37ANTF-AS**

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 28518

Materiale:PoliuretanoNucleo:AvoantistaticAlluminio

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 e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793285186 28518 09A37FA125LCG



#### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 170 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 91

#### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

#### Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	170
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)	42
Altezza da terra (mm)	150
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato