

SERIE 14CH-AS

14CH-AS

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic per industria, diametro 300mm ean 29051

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

Descrizione:

Ruota motrice con rivestimento in Poliuretano AVOANTISTATIC 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica verniciata color nero, alluminio o acciaio. Mozzo con sede per chiavetta secondo DIN6885.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13: 8018793290517 **EAN5:** 29051 **Codice articolo:** 09014CHAS302U



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 3300 DaN
Rotazione: Foro Passante **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Diametro (mm) | 300 |
| Larghezza fascia (mm) | 150 |
| Larghezza mozzo (mm) | 150 |
| Versione mozzo | Foro Passante |
| Foro ruota (mm) | 60 |
| Sede cuscinetto (mm) | / |
| Portata dinamica (DaN) | 3300 |
| 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 | / |