

SERIE 180X

250XB

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 50mm ean 24333

Materiale: Gomma
Antimacchia

Nucleo:
Polipropilene

Ambito:
Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma sintetica e nucleo in materiale termoplastico. Parafili in acciaio stampato INOX AISI 304 o in materiale termoplastico.

Supporto Mobilio:

In acciaio stampato INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere AISI 420, con perno e dispositivo di bloccaggio ruota e rotazione.

Linea prodotto: Inox

EAN13:
8018793243339

EAN5:
24333

Codice articolo:
22250B0050X5G



Caratteristiche

| | | |
|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Temperatura minima: -20 | Temperatura massima: 80 | Portata dinamica: 40 DaN |
| Rotazione: Foro Passante | Scala durezza: Shore A | Durezza: 85 |

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Legno

Dati ruota

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Diametro (mm) | 50 |
| Larghezza fascia (mm) | 23 |
| Larghezza mozzo (mm) | 29 |
| Versione mozzo | Foro Passante |
| Foro ruota (mm) | 8 |
| Sede cuscinetto (mm) | / |
| Portata dinamica (DaN) | 40 |
| Colore | Grigio |
| Materiale | Gomma Antimacchia |
| Pezzi scatola | / |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 85 |

Dati supporto

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Dimensione piastra (mm) | / |
| Interasse foro piastra (mm) | / |
| Dimensione foro piastra (mm) | / |
| Disassamento (mm) | 27 |
| Altezza da terra (mm) | 75 |
| Foro supporto (mm) | / |
| Portata statica (DaN) | 60 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Perno |
| Freno | / |
| Perno | 10X30 |
| Tipo di perno | Perno Filettato |
| Finitura | Acciaio Inox AISI 304 |