

SERIE 180S-AM

251X

AVO - Ruota in gomma sintetica con supporto in acciaio inox aisi 304 per arredamento, diametro 50mm ean 22427

Materiale: Gomma Sintetica

Nucleo: Polipropilene

Ambito: Arredamento

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Gomma sintetica e nucleo in materiale termoplastico. Mozzo a foro passante

Supporto Mobilio:

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

Linea prodotto: Inox

EAN13:
8018793224277

EAN5:
22427

Codice articolo:
2225100050XOG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 40 DaN

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore A

Durezza: 78

Pavimentazioni

- Gres
- 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 Sintetica |
| Pezzi scatola | / |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 78 |

Dati supporto

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Dimensione piastra (mm) | 060X060 |
| Interasse foro piastra (mm) | 042X042 |
| Dimensione foro piastra (mm) | 6,5X10 |
| Disassamento (mm) | 27 |
| Altezza da terra (mm) | 75 |
| Foro supporto (mm) | / |
| Portata statica (DaN) | 60 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Piastra |
| Freno | / |
| Perno | / |
| Tipo di perno | / |
| Finitura | Acciaio Inox AISI 304 |