

SERIE 139

140F

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 23548

Materiale: Gomma Antimacchia

Nucleo: Polipropilene

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 85 Shore A e nucleo in materiale termoplastico. Mozzo a foro passante.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con foro. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Gomma, Inox

EAN13:
8018793235488

EAN5:
23548

Codice articolo:
06140F01250FG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 60

Portata dinamica: 105 DaN

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore A

Durezza: 85

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

| | |
|------------------------|-------------------|
| Diametro (mm) | 125 |
| Larghezza fascia (mm) | 32 |
| Larghezza mozzo (mm) | 40 |
| Versione mozzo | Foro Passante |
| Foro ruota (mm) | 12 |
| Sede cuscinetto (mm) | / |
| Portata dinamica (DaN) | 105 |
| 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) | 37 |
| Altezza da terra (mm) | 152 |
| Foro supporto (mm) | 12 |
| Portata statica (DaN) | 125 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Foro |
| Freno | / |
| Perno | / |
| Tipo di perno | / |
| Finitura | Zincato |