

SERIE 139L

140LX

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 75mm ean 24263

Materiale: Gomma
Antimacchia

Nucleo:
Polipropilene

Ambito:
Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 85 Shore A e nucleo in materiale termoplastico. Mozzo su cuscinetto a sfere centrale con parafile.

Supporto Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Gomma, Inox

EAN13:8018793242639 **EAN5:**24263 **Codice articolo:**0614000075LCX



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 60

Portata dinamica: 75 DaN

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Inox

Scala durezza: Shore A

Durezza: 85

Pavimentazioni

Dati ruota

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Diametro (mm) | 75 |
| Larghezza fascia (mm) | 28 |
| Larghezza mozzo (mm) | 40 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera Inox |
| Foro ruota (mm) | 8 |
| Sede cuscinetto (mm) | / |
| Portata dinamica (DaN) | 75 |
| Colore | Grigio |
| Materiale | Gomma Antimacchia |
| Pezzi scatola | / |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 85 |

Dati supporto

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Dimensione piastra (mm) | 100X085 |
| Interasse foro piastra (mm) | 080X060 |
| Dimensione foro piastra (mm) | 8,5X12 |
| Disassamento (mm) | 40 |
| Altezza da terra (mm) | 10 |
| Foro supporto (mm) | / |
| Portata statica (DaN) | 95 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Piastra |
| Freno | / |
| Perno | / |
| Tipo di perno | / |
| Finitura | Acciaio Inox AISI 304 |